

DAFTAR PUSTAKA

- AHA. (2014). *American Hearth Association Guidelines For Cardiopulmonary Resuscitation and Emergency Cardiovascular Care*. 676–684.
- AHA. (2017). *American Heart Association Focused Update on Adult Basic Life Support and Cardiopulmonary Resuscitation Quality*.
- AHA. (2020). *Highlights of the 2020 American Heart Association Guidelines For CPR and ECC*.
- Alexandre, G., Collas, D., & Stipulante, S. (2011). Dispatcher-assisted Telephone cardiopulmonary Resuscitation using a French - Language Compression-Only Protocol in Volunteers With or With or Without Prior Lifev support training; A Randomized Trial . *Resuscitation*.
- American Heart Assocation. (2015). *Cardiac Arrest Statistics*.
- American Heart Association. (2015). *Fokus Utama Pembaruan Pedoman American Heart Association 2015 untuk CPR & ECC*. www.ilcor.org/seers
- Amir. (2021). *Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Sikap Petugas Bandara Tentang Pelaksanaan Bantuan Hidup Dasar (BHD) di Bandar Udara Internasional Sultan Hasanuddin Makassar*. 40–56.
- Badan Pusat Statistik Kota Makassar. (2021). *Kota Makassar Dalam Angka* . Badan Pusat Statistik Kota Makassar.
- Berg, R. A., Hemphill, R., Abella, B. S., Aufderheide, T. P., Cave, D. M., Hazinski, M. F., Lerner, E. B., Rea, T. D., Sayre, M. R., & Swor, R. A. (2010). Part 5: Adult basic life support: 2010 American Heart Association Guidelines for Cardiopulmonary Resuscitation and Emergency Cardiovascular Care. In *Circulation* (Vol. 122, Issue SUPPL. 3). <https://doi.org/10.1161/CIRCULATIONAHA.110.970939>
- Cahyono, A. S. (2016). *Pengaruh Media Sosial Terhadap Perubahan Sosial Masyarakat di Indonesia*.
- Chameides, L., Hemphill, R., Samson, R. A., Schexnayder, S. M., Sinz, E., Schoolfield, B., Sayre, M. R., Berg, M. D., Berg, R. A., Bhanji, F., Billi, J. E.,

- Callaway, C. W., Cave, D. M., Cucchiara, B., Ferguson, J. D., Robert, N.-P., Hickey, W., Jauch, E. C., Kattwinkel, J., ... Hoek, T. L. vanden. (2010). *Highlights of the 2010 American Heart Association Guidelines for CPR and ECC*.
- Donsu, J. T. (2021). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. PUSTAKABARUPRESS.
- Erawati, S. (2015). *Tingkant Pengetahuan Masyarakat Tentang Bantuan Hidup Dasar (BHD) Di Adinistrasi Jakarta Selatan*.
- Fibriansari, D. R., Maisyaroh, A., & W, E. P. (2019). Peningkatan Kemampuan Bantuan Hidup Dasar (BHD) Akibat Bahan Berbahaya pada Petani. *Borneo Nursing Journal*.
- Frame, S. B. (2010). *PHTLS : Basic and Advanced Prehospital Trauma Life Support*.
- Handayani, A. F. (2021). *Gambaran Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Tentang Bantuan Hidup Dasar di Universitas Hasanuddin*.
- Hidayanti, R. (2020). Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Penanganan Henti Jantung di Wilayah Jakarta Utara . *Jurnal Keperawatan* .
- Instalasi Rekam Medik RSWS. (2018). *Instalasi Rekam Medik* .
- Ismiroja, R., Mulyadi, & Kiling, M. (2018). *Pengalaman Perawat dalam Penanganan Cardiac Arrest di Instalasi Gawat Darurat RSUP Prof. Dr. R. Kandou Manado* (Vol. 6, Issue 2).
- Jaya, R., Rujal, S. A., & Mohamad, I. R. (2020). Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat Sub DAS Alo Terhadap Perilaku Pemanfaatan Fisik Lahan. *Journal of Humanity Dan Social Justice*.
- Kementrian Kesehatan RI. (2018). *Hasil Utama Riskesdas*.
- Iami, M., Nair, P., & Gadhvi, K. (2016). Improving Basic Life Support Training for Medical Students. *Advances in Medical Education and Practice* .
- Marie, A., Aaberg, R., Brenner Larsen, C. E., Rasmussen, B. S., Hansen, C. M., & Larsen, J. M. (2014). *Basic life support knowledge, self-reported skills and fears in Danish high school students and effect of a single 45-min training session run by junior doctors; a prospective cohort study*. <http://www.sjtrems.com/content/22/1/24>

- Muthmainnah. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Awam Khusus Tentang Bantuan Hidup Dasar Berdasarkan Karakteristik Usia di RSUD X Hulu Sungai Selatan. *Healthy-Mu Journal*.
- Ngurah, G. K. G., & Putra, G. S. (2018). *Pengaruh Pelatihan Resusitasi Jantung Paru Terhadap Kesiapan Sekaa Taruni dalam Memberikan Pertolongan pada Kasus Kegawatdaruratan Henti Jantung*. 15–16.
- Nolan, J. P., Soar, J., Zideman, D. A., Biarent, D., Bossaert, L. L., Deakin, C., Koster, R. W., Wyllie, J., & Böttiger, B. (2010). European Resuscitation Council Guidelines for Resuscitation 2010 Section 1. Executive summary. *Resuscitation*, 81(10), 1219–1276. <https://doi.org/10.1016/j.resuscitation.2010.08.021>
- Notoadamodjo, S. (2003). *Pengembangan Sumber Daya Manusia*. PT. Rineka Cipta.
- Notoadmodjo, S. (2010). *Prinsip-prinsip Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat*. . PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT. Rineka Cipta .
- Nursalam. (2017). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan* (4, Ed.). Salemba Medika.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis*.
- Ozbilgin, S., Akan, M., Hancı Volkan, Aygun Ceren, & Kuvaki, B. (2015). *Evaluation of Public Awareness, Knowledge and Attitudes about Cardiopulmonary Resuscitation: Report of Izmir*.
- Pro Emergency. (2011). *Basic Trauma Life Support* . Pro Emergency .
- Purba, R. (2021). *Pengetahuan Dan Sikap Perawat Terhadap Penggunaan Alat Perlindung Diri (APD)*. Media Sains Indonesia.
- Rajapakse, R., & Kersnik, M. N. J. (2010). *Public Knowledge of Cardiopulmonary Resuscitation in Republic of Slovenia*.
- Santrock, J. W. (2003). *Adolescence* (Sixth Edition).
- Saquib, A. S., Al-Harthi, H. M., & Khoshal, A. A. (2019). Knowledge and Attitude about Basic Life Support and Emergency Medical Services amongst Healthcare Interns in University Hospitals: A Cross - Sectional Study. *Emergency Medicine Internasional* .

- Saundrayasa, Suarningsih, K. A., & Manangkot, V. M. (2020). *The Influence of Basic Life Support Training on the Level of Public Knowledge About Emergency in the Tanah Lot Tourism Region of Bali*.
- Sheehy. (2013). *Keperawatan Gawat Darurat dan Bencana* (A. Kurniati, Y. Trisyanti, & S. I. M. Theresia, Eds.; 7th ed.). Elsevier.
- Siyoto, S., & Sodik Ali. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian* (Ayup, Ed.). Literasi Media.
- SOS, T. P. P. I. (2011). *Buku Panduan Pertolongan Pertama Gawat Darurat* (6th ed.). SOS, Pusat Pelatihan Internasional.
- Sudden Cardiac Arrest Foundation* . (2015).
- Tim Sindo News. (2022, February). *RS Unhas Gelar Pelatihan Bantuan Hidup Dasar untuk Masyarakat dan Ojol*. Sido News.Com Makassar .
- Wijaya, I. made S., Dewi, N. L. M. A., & Yudhawati, N. S. (2016). *Tingkat Pengetahuan Bantuan Hidup Dasar Pada Masyarakat di Kecamatan Denpasar Utara*.
- https://web.archive.org/web/20170208070902id_/http://ojs.unmas.ac.id:80/index.php/pros/article/viewFile/311/275
- Wissenberg, M. et al. , (2013). *Associtation of National Initatives to Improve Cardiac Arrest Management with Rates of Bystander Intervention and Patient Survival After Out of Hospital Cardiac Arrest*.

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Assalamu Alaikum Warahmatullahi Wabarakatu dan Salam Sejahtera.

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Nurul IlmiYanti . A

NIM : R011181354

Alamat : Perintis Kemerdekaan 7

Saya adalah mahasiswa Kelas Reguler B dari Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Hasanuddin Makassar. Saat ini saya sedang melakukan penelitian tentang “Survei Pengetahuan dan Sikap Bantuan Hidup Dasar (BHD) pada Masyarakat Awam Kota Makassar”. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengetahuan BHD pada Masyarakat Awam Kota Makassar, selain itu penelitian ini merupakan bagian dari persyaratan untuk program pendidikan S1 saya di Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Hasanuddin. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang dapat merugikan bagi anda sebagai responden. Kerahasiaan semua informasi akan dijaga dan dipergunakan untuk kepentingan penelitian. Jika anda tidak bersedia menjadi responden, maka tidak ada ancaman bagi anda. Jika anda bersedia menjadi responden, maka saya mohon kesediaan untuk menandatangani lembar persetujuan yang saya lampirkan dan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang saya sertakan. Apabila ada hal-hal yang kurang jelas terkait dengan penelitian ini, maka anda dapat menghubungi saya melalui telepon atau pesan *whatsaap*.

(HP/WA: 081341806820). Atas perhatian dan kesediaannya menjadi responden saya ucapan terima kasih.

Makassar, 24 Februari 2022
Penulis

(Nurul Ilmi Yanti A)

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN (INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Jenis kelamin :

Umur :

Kecamatan :

Nomor HP :

Dengan ini menyatakan telah mendapat penjelasan dan secara sukarela **SETUJU** untuk ikut serta dalam penelitian ini dan bersedia mengikuti prosedur seperti yang telah dijelaskan sebelumnya.

Demikian surat pernyataan persetujuan ini dibuat dengan sebenarnya dalam keadaan sadar tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Makassar, Februari 24 2022
Responden

(.....)

Lampiran 3

KUESIONER PENELITIAN GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP MAHASISWA TENTANG BANTUAN HIDUP DASAR UNIVERSITAS HASANUDDIN

Tanggal Penelitian :

1. No. Responden :
2. Nama :
3. No. HP :
4. Jenis kelamin : Laki-laki Perempuan
5. Usia :
6. Pendidikan Terakhir :
7. Pekerjaan :
8. Kecamatan :
9. Pengalaman mengikuti pelatihan Bantuan Hidup Dasar (BHD):
 Pernah (jika mendapatkan sertifikat pelatihan)
 - Berapa kali :
 - Tahun pelatihan terakhir : Tidak Pernah
10. Apakah anda mengetahui tentang BHD :
 Ya

Tidak

8. Jika Ya, darimana anda mendapatkan pengetahuan ?

Televisi

Media sosial (Facebook, Instagram, WhatsApp, Telegram)

Buku bacaan

Internet

Lainnya :

9. Pengalaman menemukan orang yang secara tiba-tiba tidak sadarkan diri :

Pernah

Tidak pernah

10. Jika pernah atau jika anda sedang mengalami hal tersebut apa yang anda lakukan ?...

a. Menghubungi Petugas

b. Cek Respon dan pernafasan

c. Tidak menyentuh korban/membiarakan korban

d. Berteriak Meminta Tolong

A. Pengetahuan tentang BHD

1. Ketika anda menemukan orang yang tidak sadarkan diri, apakah tindakan yang pertamakali anda akan lakukan ?
 - a. Menghubungi petugas medis
 - b. Cek respon dan pernapasan
 - c. Tidak menyentuh korban
 - d. Meminta orang lain untuk memanggil bantuan (911)
2. Sebelum penolong melakukan pertolongan pertama, Apakah yang perlu penolong perhatikan?
 - a. Keamanan diri (penolong)
 - b. Keamanan lingkungan
 - c. Keamanan korban
 - d. Keamanan alat
3. Bagaimana cara anda memeriksa respon orang yang di curigai mengalami henti jantung ?
 - a. Memberikan ransangan bau yang tajam (misalnya minyak kayu putih)
 - b. Menggosok-gosok dan menepuk lengan atau telapak tangan korban
 - c. Memanggil korban sambil menepuk bahunya
 - d. Memercikkan air pada bagian wajah korban

4. Apakah tindakan pertolongan pertama yang harus di lakukan pada korban yang tidak merespon dan tidak bernapas ?
- Memindahkan korban ke tempat aman
 - Memberikan bantuan napas
 - Menunggu bantuan datang
 - Melakukan pijat jantung
5. Siapa sajakah yang dapat melakukan tindakan pijat jantung?
- Petugas keamanan
 - Petugas medis
 - Orang awam
 - Semua benar
6. Di masa pandemi Covid-19, jika menemukan korban yang diduga mengalami henti jantung, apakah tindakan yang anda akan lakukan sebelum melakukan pijat jantung untuk mencegah penularan wabah penyakit?
- Menutup mulut dan hidung korban dengan kain atau masker
 - Melakukan pemasangan alat kejut jantung atau AED
 - Memindahkan korban ke area yang aman
 - Menunggu petugas kesehatan datang
7. Berapa lamakah waktu tanggap pertolongan pertama yang efektif untuk meningkatkan harapan hidup pada korban henti jantung ?
- Kurang dari 20 menit

- b. Kurang dari 15 menit
 - c. Kurang dari 10 menit
 - d. Kurang dari 5 menit
8. Dimanakah titik pijatan yang paling tepat saat melakukan pijat jantung ?
- a. Dada sebelah kanan
 - b. Dada bagian tengah
 - c. Dada sebelah kiri
 - d. Dada bagian atas
9. Dimanakah tumpuan tangan penolong yang tepat saat melakukan pijat jantung pada orang dewasa?
- a. Pergelangan tangan
 - b. Telapak tangan
 - c. Tumit tangan
 - d. Jari tangan
10. Berapa kedalaman pijatan jantung pada dada yang tepat untuk korban orang dewasa?
- a. 2-3 cm
 - b. 3-4 cm
 - c. 4-5 cm
 - d. 5-6 cm
11. Berapakah kecepatan pijat jantung yang tepat?
- a. Minimal 50 kali/menit

- b. Minimal 100 kali/menit
- c. Minimal 150 kali/menit
- d. Minimal 200 kali/menit

12. Kapankah tindakan BHD dihentikan?

- a. Penolong merasa lelah atau capek
- b. Petugas kesehatan telah tiba
- c. Korban sudah sadar
- d. Semua benar

13. Apakah pengertian dari AED (*Autometed Eksternal Defibrillator*) atau alat kejut jantung ?

- a. Suatu alat yang dapat dibawa dan ringan yang bisa memberikan arus elektrik melalui dada
- b. Suatu alat yang digunakan untuk membuka kembali jalan nafas
- c. Suatu alat yang dapat menghidupkan orang kembali
- d. Suatu alat yang hanya dapat digunakan oleh tenaga kesehatan

14. Apakah tujuan penggunaan alat AED?

- a. memberikan kejutan listrik pada orang dengan gangguan jiwa berat
- b. memberikan kejutan listrik pada korban dengan henti jantung
- c. menolong korban yang mengalami kejang-kejang
- d. menolong korban yang tersengat listrik

15. Siapa sajakah yang dapat menggunakan AED?

- a. Petugas keamanan terlatih

- b. Orang awam terlatih
- c. Petugas medis
- d. Semua benar

16. Hal-hal yang perlu dilakukan saat menggunakan AED, **KECUALI ?**

- a. Menjauhkan bahan yang mudah terbakar seperti gas, bensin atau oksigen yang berada disekitar korban
- b. Melepaskan logam atau besi yang menempel pada badan korban
- c. Memastikan tidak ada genangan air disekitar korban
- d. Memegang korban pada saat menekan tombol shock

17. Kapan AED dapat digunakan?

- a. Saat menemukan korban yang tidak sadarkan diri dan tidak bernapas
- b. Saat menemukan korban yang sesak napas
- c. Saat menemukan korban yang kecelakaan
- d. Saat menemukan korban yang pingsan

18. Apakah kemungkinan yang dapat menyebabkan kesalahan ketika kita menggunakan AED ?

- a. Ketika korban menderita penyakit jantung
- b. Ketika nadi korban sudah tidak teraba
- c. Ketika korban tidak bernafas
- d. Ketika tubuh korban basah

B. Sikap

S = Setuju

RG = Ragu-ragu

TS = Tidak setuju

No	Pernyataan	Alternatif jawaban			Skor
		S	RG	TS	
1	Bantuan Hidup Dasar (BHD) merupakan pertolongan pertama yang harus diberikan pada orang yang diduga mengalami henti jantung				
2	Jika BHD tidak segera diberikan pada orang yang diduga mengalami henti jantung dapat mengakibatkan kematian				

3	BHD pada korban henti jantung dapat dilakukan oleh penolong meskipun tidak terlatih				
4	BHD tidak hanya dilakukan di rumah sakit				
5	Saya membutuhkan bantuan orang lain jika hendak melakukan BHD pada korban henti jantung				
6	BHD pada korban henti jantung dapat dilakukan sebelum korban di bawa ke rumah sakit				
7	Sebelum melakukan BHD pada korban henti jantung, terlebih dahulu saya memanggil bantuan				

Lampiran 4. Surat-surat



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 1540/UN4.18.1/PT.01.04/2022

22 Maret 2022

Lamp. : -

H a l : Permintaan Izin Penelitian

Yth. Gubernur Provinsi Sulawesi Selatan
C.q. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP
Provinsi Sulawesi Selatan

MAKASSAR

Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini kami mohon agar mahasiswa tersebut namanya di bawah ini :

Nama : Nurul Ilmi Yanti Alimuddin
NIM : R011181354
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : Survei Pengetahuan dan Sikap Bantuan Hidup Dasar pada Masyarakat Awam Kota Makassar.

Dapat diberikan izin melakukan penelitian di beberapa kelompok masyarakat di Kota Makassar, yang akan dilaksanakan pada bulan Maret s/d Juni 2022. Adapun Metode pengambilan sampel/data dengan : kuesioner via online (google form).

Besar harapan kami, permohonan izin ini dapat dipertimbangkan untuk diterima.

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.



Tembusan :

1. Dekan "sebagai laporan"
2. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Keperawatan Unhas
3. Kepala Bagian Tata Usaha F-Kep-UH
4. Arsip





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

LAMPIRAN 5 No. 1543/UN4.18.1/KP.06.07/2022

SURAT PERSETUJUAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIP : 19820419 200604 1 002
Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan Inovasi Fakultas
Keperawatan Universitas Hasanuddin

Menyetujui yang bersangkutan dibawah ini :

Nama : Nurul Ilmi Yanti Alimuddin
Jabatan : Mahasiswa Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin
NIM : R011181354
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk melakukan penelitian dengan metode **kuesioner via online (google form)**,
dengan judul :

Survei Pengetahuan dan Sikap Bantuan Hidup Dasar pada Masyarakat Awam Kota
Makassar.

Demikian surat ini dibuat. untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 22 Maret 2022

a.n. Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan



Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.

NIP 19820419 200604 1 002

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan, Fak. Kep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

Jln. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245, Telp. (0411) 585658,
E-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: <https://fkm.unhas.ac.id/>

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 4537/UN4.14.1/TP.01.02/2022

Tanggal : 25 April 2022

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No.Protokol	18422091064	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Nurul Ilmi Yanti Alimuddin	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Survei Pengetahuan dan Sikap Bantuan Hidup Dasar pada Masyarakat Awam Kota Makassar		
No.Versi Protokol	I	Tanggal Versi	18 April 2022
No.Versi PSP	I	Tanggal Versi	18 April 2022
Tempat Penelitian	Kota Makassar		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 25 April 2022 Sampai 25 April 2023	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr. Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal 25 April 2022
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal 25 April 2023

Kewajiban Peneliti Utama :

1. Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
2. Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Lapor SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
3. Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
4. Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
5. Melaporkan penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan.unhas.ac.id

No. : 1543/UN4.18.1/KP.06.07/2022

22 Maret 2022

Lamp : -

H a l : Permohonan Izin Etik Penelitian

Yth. Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan
Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin

MAKASSAR

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.

NIP : 19820419 200604 1 002

Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan Inovasi Fakultas
Keperawatan Universitas Hasanuddin

Dengan ini mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu agar diberi izin etik dalam rangka
kegiatan penelitian kepada :

Nama : Nurul Ilmi Yanti Alimuddin

NIM : R011181354

Program Studi : Ilmu Keperawatan

Rencana Judul : Survei Pengetahuan dan Sikap Bantuan Hidup Dasar pada Masyarakat
Awam Kota Makassar.

Adapun metode yang digunakan dalam Pengumpulan data adalah : kuesioner via online
(google form).

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.



Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Kep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip

Nama Peneliti,

Nurul Ilmi Yanti Alimuddin
NIM : R011181354



Lampiran 5. Master Tabel

Karakteristik

No. Res	Jenis kelamin	Usia	Pendidikan terakhir	Pekerjaan	Kecamatan	Pengalaman mengikuti BHD	Mengetahui BHD	Sumber Pengetahuan	X1	X2
1	2	2	3	3	1	1	2	2	1	5
2	2	3	3	1	1	1	1	4	1	5
3	2	2	2	2	1	1	2	4	1	5
4	2	4	3	1	1	1	2	5	1	5
5	2	2	2	2	1	1	2	5	2	6
6	2	3	2	4	1	1	1	5	1	5
7	2	3	2	5	1	1	2	4	1	5
8	1	2	2	1	1	1	2	2	1	5
9	1	3	2	6	1	1	1	1	2	6
10	2	2	2	3	1	1	1	4	2	6
11	2	2	3	3	1	3	1	4	2	6
12	1	3	3	1	1	1	1	5	2	6
13	2	2	2	4	1	1	2	4	2	6
14	2	2	2	6	1	1	1	2	2	6
15	1	2	2	6	1	1	1	3	1	5
16	1	3	3	4	1	2	1	1	1	5
17	2	2	2	5	1	1	2	4	2	4
18	2	2	2	4	1	1	2	5	2	4
19	2	2	2	5	1	1	2	5	2	4
20	1	2	2	5	1	2	1	5	1	5
21	2	2	2	4	1	1	1	5	1	5
22	2	2	3	2	1	3	1	2	1	5
23	2	2	2	4	1	1	1	2	1	5

24	2	2	2	4	1	1	1	2	2	6
25	2	2	2	4	1	1	1	1	1	5
26	2	2	2	2	1	1	1	2	1	5
27	2	3	3	1	1	1	1	3	1	5
28	2	3	3	1	1	5	1	3	1	5
29	2	2	2	4	1	1	1	2	1	5
30	1	3	2	2	1	2	2	4	2	6
31	1	2	3	1	1	1	2	1	2	3
32	1	2	1	5	1	1	2	1	1	5
33	2	2	2	4	1	1	2	5	1	5
34	1	3	2	2	1	1	2	4	2	4
35	1	2	3	2	1	1	1	4	2	6
36	2	3	3	4	1	1	1	1	1	5
37	2	4	1	4	1	1	2	1	1	5
38	1	2	2	5	1	1	2	2	1	5
39	2	2	2	4	1	1	1	4	1	5
40	2	3	3	4	1	1	1	4	1	5
41	2	2	3	2	1	4	1	2	1	5
42	2	3	2	4	1	1	2	1	2	6
43	2	2	2	4	1	4	1	5	1	5
44	2	4	2	5	1	4	1	4	1	5
45	2	3	2	6	1	1	1	4	1	5
46	2	2	2	5	1	5	1	2	1	5
47	2	2	1	5	1	1	1	2	1	5
48	1	2	2	6	1	1	2	4	1	5
49	2	3	3	1	1	4	1	4	1	6
50	2	2	2	3	1	5	1	5	1	5
51	2	3	2	4	1	1	2	3	1	5
52	2	2	2	4	1	4	1	2	2	6

53	2	3	2	6	1	4	1	1	1	5
54	1	2	2	1	1	1	1	3	2	6
55	2	3	2	2	1	5	1	5	2	6
56	2	2	2	5	1	4	1	3	1	5
57	1	2	2	5	1	1	1	1	1	5
58	2	2	2	6	1	1	1	4	1	5
59	1	3	2	6	1	4	1	1	1	5
60	2	2	2	6	1	4	1	2	1	5
61	2	3	2	4	1	5	1	3	2	6
62	1	3	1	5	1	1	2	5	1	5
63	2	4	3	3	1	1	2	5	2	6
64	2	2	2	5	1	1	1	2	1	5
65	1	3	3	1	1	4	1	3	1	5
66	1	2	2	6	1	1	1	4	1	5
67	2	3	3	3	1	1	1	3	2	6
68	2	2	3	3	1	5	1	4	2	6
69	1	3	1	2	1	1	1	2	1	5
70	2	3	3	3	1	1	1	4	2	6
71	2	3	2	2	1	1	1	4	1	5
72	2	3	3	1	1	5	1	4	1	5
73	2	3	3	3	1	5	1	4	1	5
74	1	2	2	2	1	5	1	3	1	5
75	2	2	2	4	1	4	1	3	1	5
76	2	3	2	2	1	1	1	4	1	5
77	2	2	2	4	1	5	1	4	1	5
78	1	2	3	3	1	4	1	3	1	5
79	2	2	2	4	1	5	1	2	1	5
80	2	3	2	1	1	4	1	4	1	5
81	2	3	2	2	1	4	1	3	1	5

82	2	2	2	1	1	1	1	4	1	5
83	2	3	2	5	1	1	1	5	1	5
84	1	2	2	2	1	1	2	5	2	4
85	1	3	1	5	1	5	1	2	1	5
86	2	2	2	1	1	1	1	4	1	5
87	2	3	3	4	1	4	1	4	2	6
88	2	3	3	3	1	1	2	5	2	5
89	2	3	3	3	1	4	1	2	1	5
90	1	3	3	6	1	1	2	5	1	5
91	1	2	2	6	1	1	1	2	1	5
92	2	2	2	2	1	5	1	4	1	5
93	2	3	3	6	1	5	1	4	1	5
94	2	3	3	2	1	1	1	3	1	5
95	1	2	2	6	1	1	1	5	1	5
96	2	3	3	2	1	1	1	2	1	5
97	2	4	3	1	1	1	2	2	1	5
98	1	3	2	1	1	1	1	2	1	5
99	2	2	2	1	1	1	2	5	2	6
100	2	3	2	4	1	5	1	1	1	5
101	1	4	3	1	1	1	2	1	2	4
102	2	2	2	2	1	1	1	4	1	5
103	2	3	2	2	1	1	1	2	1	5
104	2	2	2	4	1	4	1	5	1	5
105	2	4	3	1	1	4	1	5	2	6
106	1	2	2	3	1	1	2	1	2	4
107	1	3	2	6	1	1	2	1	1	5
108	2	2	2	5	1	1	2	1	2	6
109	2	2	3	6	1	1	2	4	2	6
110	2	2	2	2	1	1	2	1	2	6

111	2	2	3	5	1	1	1	1	2	6
112	1	3	3	5	1	4	1	2	1	5
113	1	2	3	5	1	1	2	2	1	5
114	2	2	3	3	1	1	2	2	1	5
115	2	3	3	4	1	1	2	5	2	6
116	2	2	2	5	1	1	2	2	2	4
117	2	4	3	1	1	1	1	1	1	5
118	2	2	3	4	1	1	2	2	1	5
119	1	3	2	4	1	1	2	1	2	6
120	1	3	2	6	1	1	1	2	1	5
121	2	2	2	4	1	5	1	2	1	5
122	1	2	2	4	1	2	1	2	1	5
123	2	2	3	6	1	3	1	2	2	6
124	2	2	2	4	1	1	1	2	2	6
125	1	4	2	6	1	1	2	5	1	5
126	2	3	3	6	1	1	1	3	1	5
127	1	2	3	3	1	4	1	2	1	5
128	2	2	2	6	1	5	1	2	1	5
129	2	3	2	5	1	1	2	2	1	5
130	1	2	3	1	1	1	2	1	1	5
131	1	3	2	1	1	4	1	5	1	5
132	2	3	2	4	1	4	1	5	2	6
133	2	2	2	4	1	1	2	1	2	4
134	1	2	2	6	1	4	1	2	1	5
135	2	3	3	4	1	1	2	2	1	5
136	2	2	2	4	1	1	2	5	1	5
137	2	4	2	4	1	1	1	4	1	5
138	2	3	2	5	1	4	1	4	1	5
139	2	3	2	4	1	1	1	2	2	6

140	2	2	2	4	1	1	2	4	1	5
141	2	2	1	4	1	1	2	5	1	5
142	1	2	2	6	1	1	2	4	1	5
143	2	3	3	1	1	1	2	4	2	6
144	2	3	2	2	1	1	1	2	1	5
145	2	2	2	4	1	1	2	4	1	5
146	2	3	1	4	1	1	2	4	1	5
147	2	2	2	5	1	2	1	3	1	5
148	2	3	2	4	1	1	2	4	1	5
149	2	2	2	6	1	1	2	4	2	4
150	2	4	2	3	1	1	2	4	2	6
151	2	2	2	6	1	2	1	4	1	5
152	2	1	1	5	1	1	2	5	1	5
153	2	2	2	4	1	1	1	2	1	5
154	2	3	3	1	1	1	1	1	1	5
155	2	4	2	4	1	1	2	5	1	5
156	2	3	3	1	1	1	1	4	1	5
157	2	2	3	1	1	1	1	4	1	5
158	2	3	3	2	1	1	1	4	1	5
159	1	3	3	2	1	1	1	2	1	5
160	2	2	3	4	1	3	1	2	1	5
161	2	3	2	4	1	4	1	2	1	5
162	2	2	1	5	1	1	2	5	1	5
163	1	3	2	6	1	1	2	5	2	4
164	2	3	1	1	1	5	1	1	1	6
165	1	3	3	1	1	1	1	1	2	6
166	2	3	2	2	1	1	1	2	2	2
167	2	3	2	2	1	5	1	5	1	5
168	2	2	3	5	1	2	1	3	1	5

169	2	3	3	6	1	4	1	2	1	5
170	2	2	2	3	1	1	1	2	2	6
171	2	3	3	4	1	2	1	2	1	5
172	1	4	2	2	1	1	2	5	2	6
173	2	2	2	6	1	1	2	4	2	4
174	2	2	3	2	1	1	2	4	1	5
175	2	3	2	2	1	1	1	2	1	5
176	2	2	2	2	1	1	2	3	1	5
177	2	2	3	5	1	1	2	3	2	4
178	1	3	3	1	1	1	1	2	2	6
179	2	2	2	3	1	1	2	1	2	6
180	2	4	1	4	1	1	1	2	1	5
181	2	2	2	5	1	1	2	2	1	5
182	2	3	2	2	1	1	2	5	1	5
183	1	2	3	1	1	2	1	2	1	5
184	2	2	2	2	1	1	2	5	1	5
185	1	2	2	6	1	1	2	5	1	5
186	2	2	3	5	1	1	2	5	1	5
187	2	3	3	4	1	2	1	3	1	5
188	1	3	3	2	1	3	1	2	1	5
189	2	2	2	5	1	1	1	1	1	5
190	2	3	3	4	1	1	1	2	1	5
191	2	2	2	4	1	1	2	4	1	5
192	2	1	2	4	1	1	2	2	1	5
193	1	1	2	6	1	1	2	2	1	5
194	2	2	2	4	1	3	2	3	1	5
195	2	1	2	6	1	2	2	3	1	5
196	2	2	2	5	1	1	2	3	1	5
197	1	1	2	6	1	3	2	2	1	5

198	2	2	2	6	1	1	2	2	1	5
199	2	2	2	5	1	1	2	1	1	5
200	2	2	2	5	1	1	2	1	1	5
201	2	3	2	5	1	1	2	3	2	6
202	1	3	2	6	1	1	2	5	2	6
203	2	3	3	6	1	4	1	2	1	5
204	1	3	2	2	1	1	1	1	2	6
205	1	3	2	6	1	3	1	2	1	5
206	1	3	3	2	1	1	2	2	2	4
207	1	2	3	2	1	1	2	2	1	5
208	1	2	2	4	1	1	2	2	2	4
209	2	2	2	6	1	1	2	2	1	5
210	2	2	3	1	1	1	2	1	1	5
211	1	3	3	1	1	1	2	3	1	5
212	1	2	2	6	1	4	1	1	1	5
213	1	2	3	6	1	1	2	5	1	5
214	1	3	3	1	1	1	2	1	1	5
215	2	2	2	4	1	1	2	5	2	4
216	2	2	2	6	1	1	2	5	2	4
217	2	3	2	6	1	1	2	5	1	5
218	1	3	2	6	1	1	2	2	1	5
219	2	2	2	4	1	1	2	5	2	6
220	2	2	2	4	1	1	2	1	1	5
221	1	2	2	6	1	1	2	5	2	5
222	2	2	1	4	1	1	2	1	1	5
223	2	3	2	4	1	1	2	2	2	6
224	2	3	2	4	1	1	1	2	1	5
225	2	3	2	5	1	1	1	2	2	6
226	2	3	2	4	1	1	2	2	1	5

227	1	3	2	6	1	1	2	5	1	5
228	2	2	2	4	1	1	2	5	1	5
229	2	3	2	4	1	1	1	4	1	5
230	2	2	1	2	1	1	2	4	1	5
231	2	4	2	4	1	1	2	5	2	4
232	2	2	2	6	1	1	2	5	1	5
233	1	2	2	6	1	1	1	4	1	5
234	2	3	2	2	1	1	2	4	1	5
235	2	3	2	2	1	1	2	2	1	5
236	1	2	2	2	1	1	1	2	1	5
237	2	2	2	6	1	1	1	1	1	5
238	1	3	2	6	1	1	2	1	1	5
239	2	3	3	4	1	1	2	1	1	5
240	2	2	1	4	1	1	2	4	2	6
241	1	3	2	5	1	1	2	4	1	2
242	2	2	3	5	1	1	1	1	1	5
243	1	3	2	6	1	1	2	1	1	5
244	2	2	2	2	1	1	2	4	1	5
245	2	3	2	2	1	1	2	5	2	6
246	2	2	2	6	1	1	2	2	1	5
247	2	2	2	6	1	1	1	2	1	5
248	1	2	3	2	1	1	2	5	1	5
249	1	3	2	5	1	1	2	5	1	5
250	1	2	2	5	1	1	2	2	1	5
251	2	3	2	3	1	1	2	4	2	6
252	1	3	2	3	1	1	2	4	1	5
253	2	3	2	2	1	1	2	4	2	6
254	1	2	2	5	1	1	2	5	1	5
255	1	2	2	4	1	5	1	5	2	6

256	2	3	2	4	1	1	2	4	1	5
257	2	3	3	5	1	1	1	4	2	5
258	2	3	3	2	1	1	2	5	1	5
259	2	3	3	2	1	1	2	1	1	5
260	1	3	3	2	1	1	2	2	1	5
261	2	3	2	4	1	1	2	5	2	4
262	2	3	2	4	1	1	2	5	1	5
263	1	3	2	5	1	1	2	5	1	5
264	2	2	2	4	1	1	1	5	1	5
265	2	3	2	6	1	1	1	5	1	6
266	1	2	3	6	1	1	1	4	1	1
267	1	2	2	6	1	1	2	5	2	2
268	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2
269	2	3	1	6	1	1	1	4	2	4
270	2	3	2	2	1	1	2	4	2	2
271	2	3	3	4	1	3	1	2	1	1
272	1	3	2	4	1	1	2	2	2	4
273	2	2	2	6	1	1	2	5	1	2
274	2	2	1	4	1	1	1	1	2	2
275	2	2	2	4	1	1	1	3	2	2
276	2	2	2	6	1	4	1	5	1	1
277	2	3	2	4	1	4	1	2	1	2
278	2	2	2	5	1	1	2	2	1	2
279	1	2	3	6	1	1	1	2	2	1
280	2	2	2	5	1	1	2	2	2	4
281	2	2	2	6	1	5	1	4	2	1
282	2	3	3	4	1	1	1	4	2	4
283	2	3	2	4	1	1	2	2	2	1
284	2	3	2	2	1	4	1	5	1	2

285	2	3	3	6	1	1	1	5	1	1
286	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2
287	2	2	2	5	1	5	1	4	1	1
288	2	2	1	4	1	1	2	2	2	4
289	2	2	3	6	1	4	1	4	1	1
290	2	4	2	4	1	5	1	5	2	2
291	2	3	3	4	1	1	1	4	2	2
292	1	4	3	6	1	1	2	2	1	1
293	2	3	3	4	1	1	1	2	1	4
294	2	2	2	4	1	1	1	2	2	2
295	2	2	2	6	1	1	2	5	1	4
296	1	2	2	6	1	4	1	5	2	2
297	2	3	3	2	1	1	1	3	2	4
298	1	2	2	6	1	1	1	2	1	1
299	2	3	3	2	1	1	1	5	1	2
300	2	2	2	2	1	5	1	2	2	2
301	2	2	2	6	1	1	2	2	1	2
302	2	3	3	1	1	1	1	5	1	2
303	2	3	3	6	1	1	1	4	2	2
304	1	2	2	6	1	4	1	2	1	2
305	1	3	2	1	1	4	1	5	1	1
306	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2
307	1	3	3	2	1	1	1	2	1	2
308	1	3	2	4	1	4	1	5	2	2
309	1	2	2	4	1	1	1	2	1	2
310	2	2	2	4	1	5	1	2	2	1
311	2	2	2	6	1	4	1	4	1	2
312	1	3	2	6	1	4	1	5	1	2
313	2	2	1	6	1	1	1	2	2	2

314	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2
315	2	4	2	2	1	1	2	4	1	2
316	2	3	2	4	1	1	2	4	2	2
317	2	2	2	4	1	4	1	3	2	2
318	2	3	3	4	1	1	1	4	2	2
319	1	2	2	4	1	3	2	1	2	2
320	1	2	3	2	1	4	1	1	1	2
321	1	3	2	2	1	1	2	1	2	1
322	2	3	2	4	1	1	2	1	1	4
323	1	1	2	6	1	1	2	2	1	4
324	1	4	2	4	1	1	2	4	2	4
325	1	3	2	4	1	1	1	2	1	1
326	1	1	2	6	1	1	1	2	2	4
327	2	2	3	2	1	1	2	4	2	2
328	2	2	2	2	1	1	2	4	2	4
329	2	3	3	2	1	3	1	5	2	2
330	2	3	2	2	1	1	2	5	1	2
331	2	2	2	4	1	5	1	1	1	1
332	1	2	2	6	1	4	1	2	1	2
333	2	2	2	6	1	1	1	1	2	1
334	2	3	2	4	1	1	2	4	2	4
335	2	2	2	2	1	5	1	1	1	2
336	2	3	2	2	1	1	1	1	2	4
337	2	3	2	2	1	1	2	1	1	2
338	2	2	3	2	1	5	1	2	1	2
339	1	4	2	4	1	1	2	5	1	2
340	2	2	3	1	1	1	2	5	1	4
341	2	3	3	6	1	1	2	5	1	4
342	1	3	2	6	1	1	1	3	1	1

343	2	2	2	6	1	1	1	4	2	4
344	2	2	2	1	1	1	2	4	1	1
345	2	2	2	1	1	1	1	4	1	1
346	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2
347	2	3	3	1	1	4	1	2	1	2
348	2	3	3	1	1	1	1	2	1	1
349	2	3	3	1	1	4	1	2	1	2
350	2	2	2	6	1	1	1	1	2	2
351	2	3	2	4	1	1	1	5	1	2
352	2	2	2	4	1	4	1	2	1	2
353	2	3	3	5	1	5	1	2	1	2
354	2	3	2	5	1	3	1	1	1	2
355	2	3	3	1	1	1	1	1	2	4
356	2	2	2	6	1	1	1	2	1	2
357	2	1	2	6	1	1	1	1	1	2
358	2	2	2	6	1	1	2	2	2	2
359	2	2	3	6	1	1	1	2	1	2
360	2	2	2	2	1	5	1	5	1	2
361	2	3	2	2	1	1	1	2	1	1
362	2	3	3	4	1	2	1	1	2	2
363	2	2	3	4	1	1	2	5	1	5
364	1	2	3	2	1	1	2	5	2	4
365	2	3	2	4	1	2	1	1	2	4
366	1	3	2	6	1	1	1	2	1	5
367	2	2	2	2	1	1	2	2	1	5
368	2	3	1	4	1	1	2	5	2	4
369	2	2	2	4	1	1	2	3	1	3
370	2	3	2	4	1	1	2	3	1	5
371	2	2	2	6	1	1	2	5	2	1

372	1	3	3	4	1	1	2	1	1	3
373	2	3	2	6	1	1	2	2	1	5
374	1	2	3	2	1	1	2	2	1	3
375	1	3	2	6	1	1	1	1	2	4
376	1	3	2	4	1	1	2	1	1	5
377	1	3	2	1	1	1	1	2	2	1
378	1	3	2	4	1	1	2	2	1	3
379	1	4	3	1	1	2	1	1	2	2
380	2	3	2	4	1	1	2	1	1	5
381	1	4	2	4	1	1	2	1	1	3
382	2	2	1	3	1	1	2	2	1	5
383	2	2	2	3	1	1	2	2	1	5

Keterangan :

- **Jenis kelamin**

1 = Laki-laki

2 = Perempuan

- **Usia**

1 = Remaja awal

2 = Remaja akhir

3 = Remaja awal

4 = Dewasa akhir

- **Pendidikan Terakhir**

1 = Pendidikan dasar

2 = Pendidikan menengah

3 = Pendidikan tinggi

- **Pekerjaan**

1 = PNS

2 = Wirausaha

3 = Karyawan swasta

4 = IRT

5 = Tidak bekerja

6 = lainnya

- **Kecamatan**

1 = Manggala

- **Pengalaman mengikuti BHD**

1 = Tidak pernah

2 = 1-3 pada tahun 2019

3 = 1-3 tahun 2020

4 = 1-3 kali pada tahun 2021

5 = Lainnya

- **Mengetahui BHD**

1 = Ya

2 = Tidak

- **Sumber pengetahuan**

1 = Televisi

2 = Media sosial

3 = Buku bacaan

4 = Internet

5 = Lainnya

- **X1 : Pengalaman menemukan orang yang secara tiba-tiba tidak sadarkan diri**

1 = Tidak pernah

2 = Penah

- **X2 : Jika sedang mengalami hal tersebut apa yang anda lakukan**

1 = Menghubungi petugas medis

2 = Cek respon dan pernafasan

3 = Tidak menyentuh/membiarakan korban

4 = Meminta bantuan

5 = Tidak pernah

6 = Lainnya

Pengetahuan BHD

X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18
0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1
0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1
0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1
0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0
0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0
1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0
0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0
1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1
0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0
0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1
0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0
1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0
1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1
1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1

0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1
1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1
1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0
0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1
0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1
1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1
1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0
1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1
1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1
1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1
1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1
1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1
1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1
1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0
1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1
1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1

1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0
1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0
1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0
1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1
1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1
0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1
1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1
1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1
1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0
1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0
1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1
1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1
1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0
0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1
0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1
1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1
1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1
1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1
0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1
1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1

1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1
1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1
1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1
0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1
0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1
1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0
0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1
0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0
1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1
1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1
0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0
0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0
1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0
0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0
1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1
1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1
1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0
0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1

0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1
1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0
1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1
0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1
1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0
0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0
1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1
0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1
1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0
1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1
0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0
1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1
1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1
1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1
1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1
0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0
1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1

1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0
0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1
1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1
1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1
0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1
1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0
0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1
0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1
1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0
0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1
0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1
1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1
1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1
1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1
1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1
1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1

0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1
0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1
0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1
0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1
0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1
0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0
0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1
0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0
0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0
1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0
1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1
0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0
1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1
1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1
0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1
0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1
1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1
1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1
1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0
1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1
0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1
0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0
0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0
0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1
1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0
1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0
0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0
0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1
0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1
0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0
1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1
1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0
0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1
0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1

0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1
0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1
1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0
0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0
1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1
1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1
0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0
1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0
0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0
1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0
0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1
1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1
1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0
1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0
0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1

1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1
1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1
0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1
1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1
1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1
1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1
1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1
0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1
1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1
0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0
0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1
1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1
1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0
1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0
0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1
1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1
1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0
0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1
0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1
0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1
1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1
1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0
1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1
0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1

0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1
0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0
0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1
1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1
1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1
1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1
1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1
1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0
1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1
1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1
1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1
1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1
1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1
1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1
1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1
0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1
1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1
1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1
1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1
1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1

1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1
1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0
1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1
1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1
0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1
0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1
0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0
0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1
0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1
1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1
0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0
0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0
1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0
0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1
1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1
1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1
0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1
1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1
0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1

1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0
1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0
1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1
1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1
1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1
1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1
1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1
0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0
0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0
0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0
0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0
1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1
0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1
0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0
0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0
0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0

0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0
1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0
1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1

Keterangan :

- **1 = Benar**
- **0 = Salah**

Sikap

Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Score
3	3	2	3	3	2	1	17
3	3	3	3	2	2	2	18
3	3	3	2	2	2	1	16
2	3	2	3	2	2	2	16
3	2	3	3	3	2	3	19
3	3	2	3	3	3	3	20
2	1	2	2	2	2	2	13
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	2	3	2	3	3	19
3	3	3	3	2	3	3	20
3	3	1	3	3	3	3	19
3	2	3	2	3	2	3	18
3	3	1	3	3	3	3	19
3	3	2	3	3	3	3	20
3	3	2	2	2	3	3	18
3	3	3	3	3	3	2	20
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	2	3	2	3	3	19
3	3	1	3	2	3	3	18
3	3	3	3	3	3	1	19
3	3	2	3	3	3	3	20
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	1	2	3	2	17
2	2	1	3	2	2	2	14
3	3	3	2	3	3	1	18
3	3	3	3	3	3	3	21

3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	3	2	2	1	3		17
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	3	3	3	3	3		21
3	2	3	2	3	3	3		19
3	2	3	3	2	3	3		19
3	3	1	3	1	3	1		15
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	2	2	3	3		18
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	1	3	3	3	1		17
3	3	3	3	2	3	2		19
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	2	2	3	3		18
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	3	3	3	3		20

3	3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	1	3	3	3	3	3	19
3	3	1	3	1	3	1	1	15
3	3	3	3	2	3	3	3	20
2	3	1	3	3	3	3	3	18
3	3	1	3	3	3	2	2	18
3	3	2	3	3	3	2	2	19
3	3	2	3	3	3	1	1	18
3	3	2	3	2	3	3	3	19
3	2	1	3	3	3	3	3	18
3	3	1	3	3	3	3	3	19
3	3	2	3	3	3	3	3	20
3	3	1	3	2	3	2	2	17
3	3	2	3	1	3	2	2	17
3	3	3	3	1	3	3	3	19
3	3	2	3	3	3	1	1	18
3	3	2	3	2	3	1	1	17
3	3	2	3	2	3	2	2	18
3	3	1	3	2	3	1	1	16
3	3	1	3	3	3	1	1	17
3	3	1	3	3	3	1	1	17
3	3	1	3	3	3	3	3	19
3	3	1	3	3	3	3	3	19
3	3	1	3	1	3	3	3	17
3	1	1	3	3	3	3	3	17
3	3	3	3	1	3	2	2	18
3	3	1	3	2	3	3	3	18
3	3	2	3	3	3	2	2	19
3	3	1	1	3	3	3	3	17

3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	1	3	3	3	3		19
3	2	2	2	3	2	3		17
3	3	2	1	3	3	3		18
3	1	1	3	2	3	2		15
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	2	3	3	3	3		20
2	3	2	3	3	3	3		19
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	3	3	3	3		20
2	2	1	3	3	2	3		16
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	3	3	2	3	1		18
3	3	2	3	1	2	1		15
2	3	2	3	2	2	3		17
3	3	2	3	1	3	3		18
2	2	2	2	3	3	1		15
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	2	3	2		18
3	2	3	3	2	3	3		19
1	2	2	1	3	3	3		15
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	2	3	2	3		18
3	3	2	3	3	2	3		19

3	3	3	3	2	3	3		20
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	1	1	3	3	3		17
3	2	2	3	3	3	3		19
3	3	3	2	2	2	2		17
3	2	1	1	3	2	3		15
3	3	2	3	1	3	1		16
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	2	3	3	3	3		20
3	2	2	3	3	3	3		19
3	3	2	3	2	2	3		18
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	1	1	1	3	3		15
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	3	2	3	3	3		20
3	3	1	2	3	1	3		16
3	3	2	3	3	3	2		19
3	3	1	3	1	3	3		17
3	3	1	3	2	3	3		18
3	2	2	3	3	3	2		18
3	2	2	3	3	3	3		19
3	3	2	2	2	2	2		16
3	3	2	3	2	3	3		19

3	3	1	3	3	3	3		19
3	2	2	3	3	3	2		18
2	3	2	2	1	1	3		14
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	1	2	2	2	3		16
3	3	2	3	3	3	3		20
3	2	1	3	3	3	3		18
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	3	3	2	3	3		20
3	3	1	3	3	3	3		19
2	2	3	2	3	3	2		17
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	1	3	3	3	3		19
3	2	2	2	3	1	2		15
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	1	1	3	3	3		17
3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	3	3	2	2	2		18
3	1	1	3	3	3	3		17
3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	3	3	2	2	2		18
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	3	2	3	2		18
3	3	1	3	3	3	3		19
2	2	2	2	2	2	2		14
2	3	2	2	3	3	3		18
3	3	3	3	3	3	3		21

2	3	2	2	3	3	3		18
2	1	1	3	3	2	2		14
1	2	2	3	2	2	2		14
3	2	2	3	3	3	3		19
2	3	1	2	3	2	3		16
3	3	3	2	2	2	2		17
1	2	1	3	3	3	3		16
1	2	2	2	2	3	3		15
3	2	2	3	3	3	3		19
3	3	2	2	3	2	3		18
3	3	2	2	2	2	2		16
3	2	2	3	2	3	3		18
3	2	2	1	3	3	3		17
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	1	3	3	3	3		19
3	2	2	2	3	3	3		18
3	2	2	2	3	3	1		16
3	3	1	1	2	2	1		13
1	2	1	2	3	2	1		12
1	1	2	2	2	1	1		10
2	2	2	1	2	2	2		13
2	2	2	2	3	2	2		15
2	1	1	2	2	3	3		14
1	2	2	1	1	1	2		10
2	2	2	1	2	2	2		13
2	2	2	1	3	1	2		13
1	1	2	2	1	2	2		11
2	2	1	2	1	2	2		12
3	3	1	3	3	3	3		19

3	1	1	3	1	3	1		13
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	3	1	3	3	3		19
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	1	2	3	2	3		17
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	3	3	1	3	2		18
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	1	2	3	3	3		18
3	2	2	2	2	3	1		15
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	2	2	3	2	3		18
3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	2	3	3	3	3		20
3	2	2	3	3	3	3		19
3	2	1	2	3	3	3		17
3	3	2	3	3	3	3		20
3	2	1	3	3	3	3		18
3	3	2	3	3	3	2		19
3	2	2	3	3	2	3		18
3	3	3	3	3	3	1		19
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	1	2	2	3	1		15
3	3	1	2	2	2	2		15

3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	2	3	1		17
3	2	2	3	3	3	3		19
2	2	2	2	2	2	2		14
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	3	3	2		19
3	2	1	3	3	3	3		18
3	3	3	3	3	3	3		21
3	2	2	3	2	3	3		18
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	2	3	3	3	2		19
2	1	2	2	2	2	2		13
3	3	1	3	3	2	3		18
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	3	3	3	3		20
3	2	1	3	2	3	3		17
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	1	3	3	3	3		19
2	3	2	1	3	3	3		17
3	3	1	2	3	2	3		17
3	3	1	3	3	2	3		18
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	2	3	3	2	2		18
3	2	3	2	3	3	3		19
3	3	1	3	3	2	3		18
3	2	2	3	3	3	2		18

3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	2	3	3	2	3		19
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	3	3	2	3	3		20
3	3	3	3	3	3	2		20
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	3	3	3	3	3		21
3	2	1	3	2	3	3		17
3	3	3	3	3	3	3		21
3	2	2	3	3	2	3		18
2	3	2	3	2	2	3		17
3	3	2	3	3	3	2		19
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	3	3	2	3	3		20
3	3	2	3	3	3	3		20
2	3	2	3	2	2	2		16
3	3	1	3	2	2	3		17
3	2	1	2	2	2	3		15
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	3	3	2	3	3		20
2	2	1	3	3	2	3		16
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	1	3	3	3	3		19
1	3	1	3	3	3	3		17
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	3	3	3	3	3		21

3	3	3	3	2	3	3		20
3	3	1	3	3	3	3		19
3	2	2	3	2	3	2		17
3	2	2	2	3	3	3		18
3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	1	3	2	3	3		18
3	2	2	3	2	3	3		18
3	1	1	3	3	3	3		17
3	3	1	1	3	3	3		17
3	2	1	3	2	2	2		15
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	2	3	3	3		19
3	3	1	3	2	3	2		17
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	1	3	2	3	3		18
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	1	3	3	3		18
3	3	3	3	2	3	3		20
3	3	2	3	2	3	2		18
3	3	2	3	3	3	3		20

3	3	2	3	3	3	3		20
3	2	2	3	2	3	3		18
3	3	2	1	3	2	3		17
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	3	3	3		20
3	2	2	2	3	3	3		18
2	2	1	3	2	3	3		16
3	2	3	3	2	3	3		19
3	3	1	2	3	3	3		18
3	3	1	2	2	2	2		15
3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	2	3	2	3	1		17
3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	3	3	3	3	3		21
2	3	2	2	3	3	3		18
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	1	3	3	3	2		18
2	3	2	3	3	2	3		18
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	2	3	3	3	3		20
3	2	2	3	3	3	3		19
3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	2	1	3	3	3		18
3	2	1	2	2	3	3		16

3	3	3	3	2	3	3		20
3	3	2	1	3	3	3		18
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	1	3	3	3	3		19
3	3	2	3	2	3	3		19
3	3	2	3	2	3	2		18
3	2	2	3	2	2	1		15
3	2	2	1	1	1	1		11
3	3	3	3	2	3	3		20
3	3	3	3	1	3	3		19
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	1	2	3	2	3		17
3	3	2	3	3	3	3		20
3	3	2	3	3	3	3		20
2	2	3	1	3	3	1		15
2	2	3	2	2	3	1		15
3	2	3	1	3	3	3		18
3	3	3	3	3	3	3		21
2	3	2	2	1	3	1		14
2	2	2	2	3	2	3		16
3	1	3	3	1	1	3		15
3	2	3	3	2	2	2		17
2	2	2	3	2	3	3		17
3	1	1	1	3	3	3		15
2	1	1	1	2	3	2		12
3	3	2	3	3	3	3		20
1	2	2	2	2	2	2		13
1	1	1	3	3	1	1		11

1	1	2	2	3	3	1		13
1	2	2	2	1	2	2		12
2	2	2	2	2	2	2		14
3	3	3	1	1	1	1		13
3	3	2	2	2	3	2		17
2	2	2	2	2	2	2		14
3	3	3	3	3	3	3		21
3	3	2	3	2	3	3		19

Keterangan :

1 = Tidak setuju

2 = Ragu-ragu

3 = Setuju

Lampiran. 6 Hasil Analisa Kuantitatif

Statistics

	Jenis_Kelami	Usia	Pendidikan_Terakhir	Pekerjaan	Pengalaman_Pelatihan_B HD
N	n				
Valid	383	383	383	383	383
Missing	0	0	0	0	0
Mean	1,7050	2,5222	2,2350	3,7833	1,7572
Median	2,0000	2,0000	2,0000	4,0000	1,0000
Std. Deviation	,45666	,63814	,54353	1,69771	1,37138
Variance	,209	,407	,295	2,882	1,881
Range	1,00	3,00	2,00	5,00	4,00
Sum	653,00	966,00	856,00	1449,00	673,00
Percentiles	25	1,0000	2,0000	2,0000	1,0000
	50	2,0000	2,0000	2,0000	1,0000
	75	2,0000	3,0000	3,0000	2,0000

Frequency Table

Jenis_Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	113	29,5	29,5	29,5
	Perempuan	270	70,5	70,5	100,0
	Total	383	100,0	100,0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15-16	8	2,1	2,1	2,1
	17-25	189	49,3	49,3	51,4
	26-35	164	42,8	42,8	94,3
	36-42	22	5,7	5,7	100,0
	Total	383	100,0	100,0	

Pendidikan_Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	22	5,7	5,7	5,7
	SMP, SMA, SMK	249	65,0	65,0	70,8
	D3, S1, S2	112	29,2	29,2	100,0
	Total	383	100,0	100,0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS & ASN	46	12,0	12,0	12,0
	Wirausaha	72	18,8	18,8	30,8
	Karyawan Swasta	22	5,7	5,7	36,6
	IRT	109	28,5	28,5	65,0
	Tidak Bekerja	47	12,3	12,3	77,3
	Lainnya	87	22,7	22,7	100,0
	Total	383	100,0	100,0	

Pengalaman_Pelatihan_BHD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	283	73,9	73,9	73,9
	1-3 kali pada tahun 2019	14	3,7	3,7	77,5
	1-3 kali pada tahun 2020	12	3,1	3,1	80,7
	1-3 kali pada tahun 2021	44	11,5	11,5	92,2
	1-3 kali pada tahun 2022	30	7,8	7,8	100,0
	Total	383	100,0	100,0	

Pengetahuan_BHD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Iya	209	54,6	54,6	54,6
	Tidak	174	45,4	45,4	100,0
	Total	383	100,0	100,0	

Sumber_Pengetahuan_BHD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Televisi	65	17,0	17,0	17,0
	Media Sosial	121	31,6	31,6	48,6
	Buku bacaan	31	8,1	8,1	56,7
	Internet	82	21,4	21,4	78,1
	Lainnya	84	21,9	21,9	100,0
	Total	383	100,0	100,0	

Pengalaman_Tidak_Sadarkan_Diri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak pernah	259	67,6	67,6	67,6

Pernah	124	32,4	32,4	100,0
Total	383	100,0	100,0	

Tindakan_Tidak_Sadarkan_Diri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Menghubungi petugas medis	24	6,3	6,3	6,3
	Cek respon dan pernapasan	59	15,4	15,4	21,7
	Tidak menyentuh korban	6	1,6	1,6	23,2
	Berteriak meminta tolong	42	11,0	11,0	34,2
	Tidak pernah	199	52,0	52,0	86,2
	Lainnya	53	13,8	13,8	100,0
	Total	383	100,0	100,0	

Frequency Table

X1_score

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	301	78,6	78,6	78,6
	Baik	82	21,4	21,4	100,0
	Total	383	100,0	100,0	

X2_score

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	145	37,9	37,9	37,9
	Baik	238	62,1	62,1	100,0
	Total	383	100,0	100,0	

Y_score

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SIkap Negatif	29	7,6	7,6	7,6
	SIkap Positif	354	92,4	92,4	100,0
	Total	383	100,0	100,0	

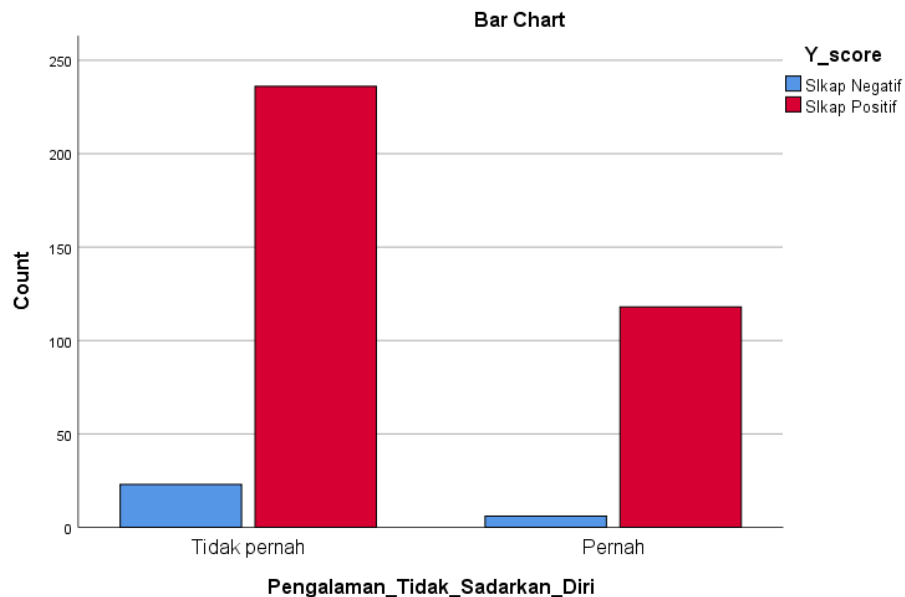
Pengalaman_Tidak_Sadarkan_Diri * Y_score

Crosstab

Count

		Y_score		
		SIkap Negatif	SIkap Positif	Total
Pengalaman_Tidak_Sadarkan_Diri	Tidak pernah	23	236	259
	Pernah	6	118	124
Total		29	354	383

		Value	Asymptotic Standard Error ^a	Approximate T ^b
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,071		
Ordinal by Ordinal	Gamma	,314	,213	1,543
	Spearman Correlation	,071	,045	1,399
Interval by Interval	Pearson's R	,071	,045	1,399
N of Valid Cases		383		



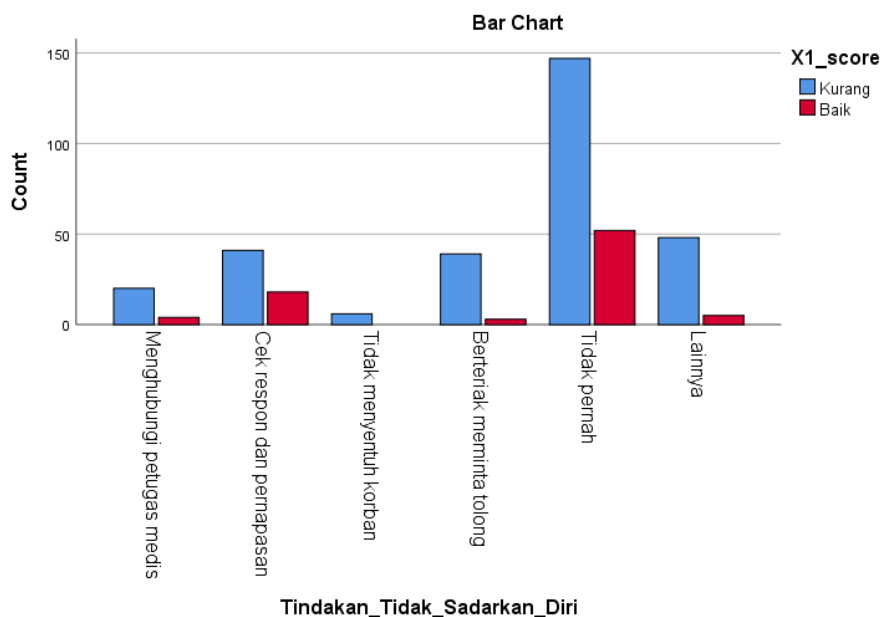
Tindakan_Tidak_Sadarkan_Diri * X1_score

Crosstab

Count

			X1_score		Total
			Kurang	Baik	
Tindakan_Tidak_Sadarkan_Diri	Menghubungi petugas medis	20	4	24	
	Cek respon dan pernapasan	41	18	59	
	Tidak menyentuh korban	6	0	6	
	Berteriak meminta tolong	39	3	42	
	Tidak pernah	147	52	199	
	Lainnya	48	5	53	
Total		301	82	383	

		Value	Asymptotic Standard Error ^a		Approximate T ^b
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,207			
Ordinal by Ordinal	Gamma	-,075	,096		-,772
	Spearman Correlation	-,037	,048		-,723
Interval by Interval	Pearson's R	-,040	,051		-,785
N of Valid Cases		383			



Tindakan_Tidak_Sadarkan_Diri * X2_score

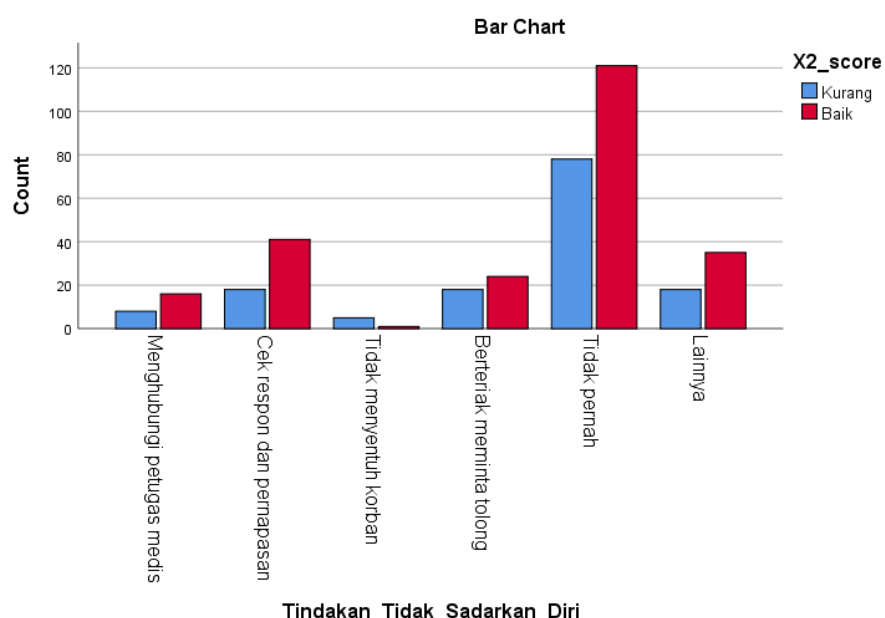
Crosstab

Count

Tindakan_Tidak_Sadarkan_Diri		X2_score		Total
		Kurang	Baik	
Tindakan_Tidak_Sadarkan_Diri	Menghubungi petugas medis	8	16	24
	Cek respon dan pernapasan	18	41	59
	Tidak menyentuh korban	5	1	6
	Berteriak meminta tolong	18	24	42
	Tidak pernah	78	121	199
	Lainnya	18	35	53

Total	145	238	383
-------	-----	-----	-----

		Value	Asymptotic Standard Error ^a	Approximate T ^b
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,141		
Ordinal by Ordinal	Gamma	-,008	,082	-,102
	Spearman Correlation	-,005	,050	-,100
Interval by Interval	Pearson's R	-,028	,050	-,550
N of Valid Cases		383		



Crosstabs Sikap

Jenis_Kelamin * Sikap Crosstabulation

			Sikap		Total	
			Positif	Negatif		
Jenis_Kelamin	laki-laki	Count	101 _a	12 _a	113	
		% within Jenis_Kelamin	89.4%	10.6%	100.0%	
	Perempuan	Count	253 _a	17 _a	270	
		% within Jenis_Kelamin	93.7%	6.3%	100.0%	
Total		Count	354	29	383	
		% within Jenis_Kelamin	92.4%	7.6%	100.0%	

Each subscript letter denotes a subset of Sikap categories whose column proportions do not differ significantly from each other at the ,05 level.

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	22.085 ^a	3	.000
Likelihood Ratio	11.842	3	.008
Linear-by-Linear Association	.421	1	.516
N of Valid Cases	383		

a. 2 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,61.

Usia * Sikap Crosstabulation

			Sikap		Total
			Positif	Negatif	
Usia	15-16	Count	4 _a	4 _b	8
		% within Usia	50.0%	50.0%	100.0%
	17-25	Count	179 _a	10 _a	189
		% within Usia	94.7%	5.3%	100.0%
	26-35	Count	151 _a	13 _a	164
		% within Usia	92.1%	7.9%	100.0%
	36-45	Count	20 _a	2 _a	22
		% within Usia	90.9%	9.1%	100.0%
Total		Count	354	29	383

% within Usia	92.4%	7.6%	100.0%
---------------	-------	------	--------

Each subscript letter denotes a subset of Sikap categories whose column proportions do not differ significantly from each other at the ,05 level.

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.127 ^a	1	.145		
Continuity Correction ^b	1.554	1	.212		
Likelihood Ratio	2.008	1	.156		
Fisher's Exact Test				.202	.108
Linear-by-Linear Association	2.122	1	.145		
N of Valid Cases	383				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8,56.

b. Computed only for a 2x2 table

Pendidikan_Terakhir * Sikap Crosstabulation

Pendidikan_Terakhir	Pendidikan dasar	Count	Sikap		Total
			Positif	Negatif	
Pendidikan_Terakhir	Pendidikan dasar	Count	21 _a	1 _a	22
		% within Pendidikan_Terakhir	95.5%	4.5%	100.0%
	pendidikan menengah	Count	227 _a	22 _a	249
		% within Pendidikan_Terakhir	91.2%	8.8%	100.0%
	pendidikan Tinggi	Count	106 _a	6 _a	112
		% within Pendidikan_Terakhir	94.6%	5.4%	100.0%
Total		Count	354	29	383
		% within Pendidikan_Terakhir	92.4%	7.6%	100.0%

Each subscript letter denotes a subset of Sikap categories whose column proportions do not differ significantly from each other at the ,05 level.

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.641 ^a	2	.440
Likelihood Ratio	1.742	2	.419
Linear-by-Linear Association	.416	1	.519
N of Valid Cases	383		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.67.

Pekerjaan * Sikap Crosstabulation

Pekerjaan	Sikap			Total
		Positif	Negatif	
Pekerjaan	Count	44 _a	3 _a	47
	% within Pekerjaan	93.6%	6.4%	100.0%
Wirausaha	Count	71 _a	8 _a	79
	% within Pekerjaan	89.9%	10.1%	100.0%
Karyawan Swasta	Count	38 _a	1 _a	39
	% within Pekerjaan	97.4%	2.6%	100.0%
IRT	Count	104 _a	9 _a	113
	% within Pekerjaan	92.0%	8.0%	100.0%
Pelajar	Count	48 _a	4 _a	52
	% within Pekerjaan	92.3%	7.7%	100.0%
Tukang parkir	Count	9 _a	1 _a	10
	% within Pekerjaan	90.0%	10.0%	100.0%
Penyanyi	Count	6 _a	0 _a	6
	% within Pekerjaan	100.0%	0.0%	100.0%
Petugas Kebersihan	Count	3 _a	0 _a	3
	% within Pekerjaan	100.0%	0.0%	100.0%
Nelayan	Count	7 _a	0 _a	7
	% within Pekerjaan	100.0%	0.0%	100.0%
Ojek	Count	7 _a	0 _a	7
	% within Pekerjaan	100.0%	0.0%	100.0%
Tidak Bekerja	Count	17 _a	3 _a	20

	% within Pekerjaan	85.0%	15.0%	100.0%
Total	Count	354	29	383
	% within Pekerjaan	92.4%	7.6%	100.0%

Each subscript letter denotes a subset of Sikap categories whose column proportions do not differ significantly from each other at the ,05 level.

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengalaman_Mengikuti * Sikap	383	100.0%	0	0.0%	383	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.042 ^a	1	.044		
Continuity Correction ^b	3.206	1	.073		
Likelihood Ratio	4.804	1	.028		
Fisher's Exact Test				.048	.030
Linear-by-Linear Association	4.031	1	.045		
N of Valid Cases	383				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7,57.

Computed only for a 2x2 table

Pengalaman_Mengikuti * Sikap Crosstabulation

			Sikap		Total
			Positif	Negatif	
Pengalaman_Mengikuti	Tidak Pernah	Count	257 ^a	26 ^b	283
		% within Pengalaman_Mengikuti	90.8%	9.2%	100.0%
	Pernah	Count	97 ^a	3 ^b	100
		% within Pengalaman_Mengikuti	97.0%	3.0%	100.0%
Total		Count	354	29	383
		% within Pengalaman_Mengikuti	92.4%	7.6%	100.0%

Each subscript letter denotes a subset of Sikap categories whose column proportions do not differ significantly from each other at the ,05 level.

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.042 ^a	1	.044		
Continuity Correction ^b	3.206	1	.073		
Likelihood Ratio	4.804	1	.028		
Fisher's Exact Test				.048	.030
Linear-by-Linear Association	4.031	1	.045		
N of Valid Cases	383				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7,57.

b. Computed only for a 2x2 table

Mengetahui_BHD * Sikap Crosstabulation

			Sikap		Total
			Positif	Negatif	
Mengetahui_BHD	Iya	Count	200 ^a	9 ^b	209
		% within Mengetahui_BHD	95.7%	4.3%	100.0%
	Tidak	Count	154 ^a	20 ^b	174
		% within Mengetahui_BHD	88.5%	11.5%	100.0%
Total		Count	354	29	383

% within Mengetahui_BHD	92.4%	7.6%	100.0%
-------------------------	-------	------	--------

Each subscript letter denotes a subset of Sikap categories whose column proportions do not differ significantly from each other at the .05 level.

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7.010 ^a	1	.008		
Continuity Correction ^b	6.020	1	.014		
Likelihood Ratio	7.070	1	.008		
Fisher's Exact Test				.011	
Linear-by-Linear Association	6.992	1	.008		
N of Valid Cases	383				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 13.17.

b. Computed only for a 2x2 table

Mendapatkan_Pengetahuan * Sikap Crosstabulation

		Sikap		Total
		Positif	Negatif	
Mendapatkan_Pengetahuan	Televisi	Count	56 _a	9 _b
		% within Mendapatkan_Pengetahuan	86.2%	13.8%
	Media Sosial	Count	110 _a	11 _a
		% within Mendapatkan_Pengetahuan	90.9%	9.1%
	Buku bacaan	Count	29 _a	2 _a
		% within Mendapatkan_Pengetahuan	93.5%	6.5%
	Internet	Count	76 _a	6 _a
		% within Mendapatkan_Pengetahuan	92.7%	7.3%
	Seminar	Count	35 _a	0 _a
		% within Mendapatkan_Pengetahuan	100.0%	0.0%

	Pelatihan	Count		1 _a	0 _a	1
		% within Mendapatkan_Pengetahuan		100.0%	0.0%	100.0%
	Tidak tahu	Count		47 _a	1 _a	48
		% within Mendapatkan_Pengetahuan		97.9%	2.1%	100.0%
Total		Count		354	29	383
		% within Mendapatkan_Pengetahuan		92.4%	7.6%	100.0%

Each subscript letter denotes a subset of Sikap categories whose column proportions do not differ significantly from each other at the ,05 level.

Mengetahui_BHD * Sikap Crosstabulation

			Sikap		Total
			Positif	Negatif	
Mengetahui_BHD	Iya	Count	200 _a	9 _b	209
		% within Mengetahui_BHD	95.7%	4.3%	100.0%
	Tidak	Count	154 _a	20 _b	174
		% within Mengetahui_BHD	88.5%	11.5%	100.0%
Total		Count	354	29	383
		% within Mengetahui_BHD	92.4%	7.6%	100.0%

Each subscript letter denotes a subset of Sikap categories whose column proportions do not differ significantly from each other at the ,05 level.

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Mendapatkan_Pengetahuan * Sikap	383	100.0%	0	0.0%	383	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	9.134 ^a	6	.166
Likelihood Ratio	11.944	6	.063
Linear-by-Linear Association	7.253	1	.007
N of Valid Cases	383		

a. 6 cells (42,9%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,08.

Pengalaman_Menemukan * Sikap Crosstabulation

		Sikap		Total
		Positif	Negatif	
Pengalaman_Menemukan	Tidak pernah	Count		259
		% within		
		Pengalaman_Menemukan	91.1%	8.9%
	Pernah	Count		124
		% within		
		Pengalaman_Menemukan	95.2%	4.8%
Total		Count		383
		% within		
		Pengalaman_Menemukan	92.4%	7.6%

Each subscript letter denotes a subset of Sikap categories whose column proportions do not differ significantly from each other at the ,05 level.

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.957 ^a	1	.162		
Continuity Correction ^b	1.422	1	.233		
Likelihood Ratio	2.107	1	.147		
Fisher's Exact Test				.216	.114
Linear-by-Linear Association	1.952	1	.162		
N of Valid Cases	383				

- a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.39.
 b. Computed only for a 2x2 table

Sedang_Mengalami * Sikap Crosstabulation

			Sikap	
			Positif	Negatif
Sedang_Mengalami	menghubungi petugas medis	Count	24 _a	1 _a
		% within Sedang_Mengalami	96.0%	4.0%
	cek respon dan pernapasan	Count	58 _a	1 _a
		% within Sedang_Mengalami	98.3%	1.7%
	tidak menyentuh korban/	Count	2 _a	4 _b
	membiarkan korban	% within Sedang_Mengalami	33.3%	66.7%
	mencari bantuan	Count	40 _a	2 _a
		% within Sedang_Mengalami	95.2%	4.8%
	Tidak Pernah	Count	180 _a	19 _a
		% within Sedang_Mengalami	90.5%	9.5%
Lainnya		Count	50 _a	2 _a
		% within Sedang_Mengalami	96.2%	3.8%
Total		Count	354	29
		% within Sedang_Mengalami	92.4%	7.6%

Each subscript letter denotes a subset of Sikap categories whose column proportions do not differ significantly from each other at the ,05 level.

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	35.922 ^a	5	.000
Likelihood Ratio	20.838	5	.001
Linear-by-Linear Association	.632	1	.427
N of Valid Cases	383		

- a. 5 cells (41,7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,45.

