

## DAFTAR PUSTAKA

- Abraham, A. (2010) *Tersesat di Dunia Maya*. Surabaya: Reform Media.
- Adeng, H. (2018) "Pengaruh Gadget Terhadap Sikap Disiplin dan Minat Belajar Peserta Didik.," 4(2), Hal. 86–97.
- Alfitri, R. dan Widiatrilupi, R.M.V. (2020) "Dampak Penggunaan Internet Terhadap Perkembangan Fisik Remaja pada Masa Pandemi Covid-19 di Kota Malang," *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati*, 5(2), Hal. 173.
- APJII (2022) "Profil Internet Indonesia 2022," *apji.or.id*, (June), Hal. 10. Tersedia pada: *apji.or.id*.
- Bashir, H. dan Bhat, S.A. (2017) "*Effects of Social Media on Mental Health: A Review*," *International Journal of Indian Psychology*, 4(3).
- Budhyanti Mz, A. (2012) "Pengaruh Internet Terhadap Remaja," *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains dan Teknologi (Snast) Periode III*, (November 2012), Hal. 426–434.
- Chóliz, M. (2012) "*Mobile-Phone Addiction in Adolescence: The Test of Mobile Phone Dependence (Tmd)*," *Progress in Health Sciences*, 2(1), Hal. 33–44.
- Darmanto (2015) *2 Hari Belajar Komputer & Internet untuk Pemula*. Yogyakarta: Notebook.
- Destari, M.R., Elmanora dan Hamiyati (2022) "*Internet Parenting Sebagai Kontrol dalam Penggunaan Internet pada Remaja*," *JKKP (Jurnal Kesejahteraan Keluarga dan Pendidikan)*, 9(01), Hal. 31–42..
- Dewi, I. (2015) *Pengantar Psikologi Media*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Febrianto, H. (2022) "Pelaksanaan Posyandu dalam Meningkatkan Pelayanan Kesehatan pada Lansia di Masa Pandemi di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta."
- Febriyanto, A. (2016) *Dampak Penggunaan Internet Terhadap Minat Belajar Siswa Kelas V SD Negeri di Kecamatan Semarang Barat Kota Semarang*.
- Garfiantama, E.C. (2013) *Aktivitas Penggunaan Internet di Kalangan Remaja Sebagai Bagian dari Budaya Informasi (Studi Deskriptif)*. Universitas Airlangga.
- Hakim, S.N. dan Raj, A.A. (2017) "Dampak Kecanduan Internet (*Internet Addiction*) pada Remaja," *Jurnal Unissula*, 978-602–22(2), Hal. 280–284.
- Hanurawan, F. (2012) "Strategi Pengembangan Kesehatan Mental di Lingkungan Sekolah *Mental Health Development Strategy in The Schools*," *Psikopedagogia*, 1(1).

- Hasibuan, A. dkk. (2020) Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Jakarta: Yayasan Kita Menulis.
- Hassan, J., Shahrina, R. dan Abdul, R. (2012) “Ketagihan Penggunaan Internet di Kalangan Remaja Sekolah Tingkatan 4 Di Bandaraya Johor Bahru,” 6(June), Hal. 23–43.
- Imansyah, F. dkk. (2021) “Penyuluhan dan Praktek Penggunaan Internet dan Media Sosial Sehat , Aman dan Positif Bagi Pelajar SMKN 1 di Kota Singkawang,” 18, Hal. 67–74.
- Indra, C.M., Dundu, A.E. dan Kairupan, B.H.R. (2019) “Hubungan Kecanduan Internet dengan Depresi pada Pelajar Kelas XI di SMA Negeri 9 Binsus Manado Tahun Ajaran 2018/2019,” Jurnal Medik dan Rehabilitasi (Jmr), 1(3), Hal. 1–10.
- Irzal, I. (2016) Dasar-Dasar Kesehatan dan Keselamatan Kerja. Jakarta: Kencana.
- Islam, M.R. dkk. (2023) “*Internet Addiction and Loneliness Among School-Going Adolescents in Bangladesh in The Context of the Covid-19 Pandemic: Findings From A Cross-Sectional Study,*” Heliyon, 9(2), Hal. E13340.
- Isnainy, A.A. (2016) Perbedaan Coping Stress Penderita Kanker Ditinjau dari Jenis Kelamin di RSUP H. Adam Malik Medan. Universitas Medan Area.
- Jatiningrum, W.S. Dan Astuti, F.H. (2022) “Usulan Manajemen Penggunaan Handphone di Sekolah Bagi Siswa SMP di Kota Yogyakarta,” 1(1), Hal. 142–155.
- Kelly, Y. dkk. (2018) “*Social Media Use and Adolescent Mental Health: Findings From the UK Millennium Cohort Study,*” Eclinicalmedicine, 6, Hal. 59–68.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2007) “Kuesioner Riset Kesehatan Dasar 2007 (*Questionnaire of Indonesian Basic Health Survey 2007*),” Departemen Kesehatan RI.
- Kurnia, N. dkk. (2019) Literasi Digital Keluarga: Teori dan Praktik Pendampingan Orang Tua Terhadap Anak dalam Berinternet. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Kuswoyo, D. (2022) “Kecerdasan Spiritual dengan Kecanduan Internet pada Mahasiswa Keperawatan,” Jurnal Penelitian Perawat Profesional, 4(2), Hal. 423–430.
- Lee, M.-S., Ratchford, B.T. dan Talukdar, D. (2001) “*The Impact of the Internet on Information Search for Automobiles,*” Ssrn Electronic Journal.
- Madcoms (2015) Mudah Menggunakan Internet untuk Pemula. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Marpaung, T.I. dkk. (2022) “Sosialisasi Bahaya Adiksi Internet Bagi Anak dan Remaja di SMA Negeri 4 Pematangsiantar,” Abdikan: Jurnal Pengabdian

- Masyarakat Bidang Sains dan Teknologi, 1(1), Hal. 103–108.
- Monggilo, Z.M. (2016) “Kajian Literatur Tentang Tipologi Perilaku Berinternet Generasi Muda Indonesia,” *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 13(1), Hal. 31–48.
- Mulyati, T. dan Frieda, N. (2018) “Kecanduan Smartphone Ditinjau dari Kontrol Diri dan Jenis Kelamin pada Siswa SMA Semarang,” *Jurnal Empati*, 7(4), Hal. 152–161.
- Ningrum, F.S. dan Amna, Z. (2020) “*Cyberbullying Victimization* dan Kesehatan Mental pada Remaja,” *Insan Jurnal Psikologi Dan Kesehatan Mental*, 5(1), Hal. 35.
- Notoatmodjo, P.D.S. (2010) “Metodologi Penelitian Kesehatan,” Hal. 236.
- Nurbaiti, N. (2022) *Adiksi Internet*. Lombok Tengah: Penerbit P4i.
- Oktakarianda, R. (2015) *Subjective Well Being* Ditinjau dari Faktor Demografi (Status Pernikahan, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan, Status Pekerjaan dan Jumlah Tanggungan) pada Petani Sawit. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Pauddikdasmen (2023) Data Pokok Sman 5 Makassar. Jakarta. Tersedia pada: <https://dapo.kemdikbud.go.id/sekolah/F87a426e2c07026c00db>.
- Pewresearchcenter (2015) Use of Social and Digital Communication. Tersedia pada: <https://pewinternet.org/> (Diakses: 15 Januari 2023).
- Pramusita, W.H. (2019) “Pengaruh Keterampilan Sosial dan Pola Komunikasi Keluarga Terhadap Kecenderungan Adiksi Internet pada Remaja Pengguna Smartphone,” *Tazkiya: Journal of Psychology*, 6(1), Hal. 135–152.
- Pratiwi, R. dan Alfiatin, T. (2021) “Peranan Mediasi Orang Tua Terhadap Kecanduan Internet pada Remaja: Harga Diri Sebagai Mediator,” *Jurnal Psikologi Sosial*, 19(1), Hal. 69–75.
- Purba, L.V. (2019) “Gambaran Pemanfaatan Internet, Paparan Pornografi, dan Dampak Paparan Pornografi pada Remaja di Sma Swasta Santa”
- Purnawinadi, I.G. dan Sali, S. (2020) “Durasi Penggunaan Media Sosial dan Insomnia Pada Remaja,” *Klabat Journal of Nursing*, 2(1), Hal. 37.
- Purwitasari, E.P. (2017) Produktivitas Kerja Ditinjau dari Faktor Demografis (Usia, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan, Dan Masa Kerja) pada Karyawan Tetap di Kantor Pusat Pdam Tirta Satriapurwokerto, Kabupaten Banyumas. Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Putri, A.D. (2013) “Pengaruh Umur, Pendidikan, Pekerjaan Terhadap Pendapatan Rumah Tangga Miskin di Desa Bebandem,” *E-Journal Ep Unud*, 2(4), Hal. 173–180.
- Qomariyah, A.N. (2020) “Perilaku Pengguna Internet pada Kalangan Remaja di

- Perkotaan,” 5(3), Hal. 248–253.
- Rahmadani, S. (2014) “Dampak Penggunaan Situs Jejaring Sosial Terhadap Perilaku Menyimpang Siswa SMA Negeri 3 Makassar,” *Jurnal Sosialisasi Pendidikan Sosiologi-Fis Unm*, Hal. 1–6.
- Republik Indonesia (2003) “UU RI Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.” Jakarta.
- Rosenberg, K.P. dan Feder, L.C. (2014) *Behavioral Addictions: Criteria, Evidence, and Treatment*. First Edit. London: Elsevier Academic Press.
- Saputri, D.R.E. (2019) Implementasi Metode *Problem Solving* dalam Pengajaran Fiqih Antara Prestasi Unggulan dan Prestasi Kelas Reguler di Kelas Viii SMP Ta’miriyah Surabaya: Studi Perbandingan. UIN Sunan Ampel Surabaya.
- Sari, A.P., Ilyas, A. dan Ifdil, I. (2017) “Tingkat Kecanduan Internet pada Remaja Awal,” *JPPI (Jurnal Penelitian Pendidikan Indonesia)*, 3(2), Hal. 110–117.
- Sari, S.K. dan Nurwiyati, E. (2021) “Teologi Kesehatan dan Implementasinya di Era New Normal,” *Geneva: Jurnal Teologi Dan Misi*, 3(1), Hal. 23–34.
- Setiawan, T. (2009) *Internet untuk Anak: Panduan Wajib Bagi Orang Tua*. Cet.1. Yogyakarta: A Plus Books.
- SMAN 5 Makassar (2023) Profil Sman 5 Makassar. Tersedia pada: <https://sman5makassar.sch.id/profil.php?aksi=visi-dan-misi>.
- SMAS Katolik Rajawali Makassar (2022) Profil Smas Katolik Rajawali Makassar. Tersedia pada: <http://www.smarajawalimakassar.sch.id/school-sma/>.
- Soegiyono (2011) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.
- Sumolang, M. (2013) “Peranan Internet Terhadap Generasi Muda di Desa Tounalet Kecamatan Langowan Barat,” *Jurnal Teknoif*, 3(2), Hal. 19.
- Syarah, M. (2018) “Pengalaman Masa Lalu, Kondisi Kesehatan Fisik, Konsep Diri dan Dukungan Sosial Terhadap Mekanisme Koping,” *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*, 8(02), Hal. 80–93.
- Thamrin, Y. dkk. (2018) “Peningkatan Pengetahuan Orang Tua Siswa Sekolah Dasar dengan *Workshop Cyber Safety Increasing Knowledge of Elementary School Student Parents with Cyber Safety Workshop*,” *Agustus*, 1(3), Hal. 314–320.
- Traore, B. dkk. (2023) “*Determinants of Internet Addiction Among Medical Students in Casablanca : A Cross-Sectional Study*,” *Global Health Journal*.
- UU RI Nomor 1 (1970) “Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja,” *Presiden Republik Indonesia*, (14), Hal. 1–20.
- Waekuejik, W. (2019) “Pengaruh Kecerdasan Emosi Terhadap Kecanduan

Penggunaan Internet pada Siswa-siswi di Sekolah Wittaya Islam Mulniti Pattani Thailand,” Skripsi, 8(5), Hal. 55.

Wahyuni, R. (2017) “Hubungan Intensitas Menggunakan Facebook dengan Kecenderungan Nomophobia pada Remaja *Correlation Of Facebook Use Intensity with Tendency Becoming Nomophobia on Adolescent*,” 13.

We Are Social and Hootsuite (2022) Jumlah Pengguna Internet Global Tembus 5 Miliar Orang Pada Oktober 2022.

Who (2022) Mental Health: Strengthening Our Response. Tersedia pada: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/mental-health-strengthening-our-response>.

Widayati, I. (2014) “Pengaruh Status Sosial Ekonomi Orang Tua,” Jurnal Pendidikan Humaniora, 2(2), Hal. 176–183.

Widuri, T.S. (2021) Kesehatan Mental Bisa Memengaruhi Kesehatan Fisik? Bener Ga Sih? Tersedia pada: <https://satupersen.net/blog/kesehatan-mental-memengaruhi-kesehatan-fisik>.

Wilatika, C.F. (2015) “Pengaruh Penggunaan Smartphone Terhadap Kesehatan dan Perilaku Remaja,” Jurnal Obstretika Scientia, 3(2), Hal. 1–18.

Yamin, M. Dan Maisah (2012) Manajemen Pembelajaran Kelas. Jakarta: Gaung Persada.

Zaelani, M.S., Gunawan, C. dan Chrisulianti, R. (2020) “Pengaruh Status Sekolah dan Pekerjaan Orang Tua Terhadap Minat Siswa untuk Melanjutkan Pendidikan ke Perguruan Tinggi,” Winter Journal, 1(2), Hal. 48–57.

Zhang, W. dkk. (2022) “*Demographic Characteristics, Family Environment and Psychosocial Factors Affecting Internet Addiction in Chinese Adolescents*,” Journal of Addictive Disorders, 315, Hal. 130–138.

Zulfianda, F. dkk. (2020) “Langkah-Langkah Pengawasan Orang Tua Terhadap Kebiasaan Bermain Game Online pada Remaja di SMP Negeri 2 Banda Aceh *Steps Against of Parents Habits on Playing Gamesonline to Teens*,” Jim Fkep, Iv(1), Hal. 177–184.

# LAMPIRAN

**Lampiran 1. Instrumen Penelitian**



**LEMBAR KUESIONER PENELITIAN**

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KESEHATAN FISIK  
DAN KESEHATAN MENTAL PADA PENGGUNA INTERNET REMAJA  
DI SMAN 5 MAKASSAR DAN SMAS KATOLIK RAJAWALI  
MAKASSAR**

No. Kuesioner : (diisi oleh peneliti)

Hari/Tanggal :

**A. Identitas Responden**

Identitas Responden		
<b>A1</b>	Nama Responden	
<b>A2</b>	Jenis Kelamin	
<b>A3</b>	No. HP/WA	
<b>A4</b>	Umur	
<b>A5</b>	Asal Sekolah	1. SMA Negeri 5 Makassar 2. SMAS Katolik Rajawali Makassar
<b>A6</b>	Status Sekolah	1. Negeri 2. Swasta
<b>A7</b>	Kelas	

<p><b>A8</b></p>	<p>Pendidikan Terakhir Ayah</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tidak tamat SD</li> <li>2. SD/MI/Sederajat</li> <li>3. SMP/MTs/Sederajat</li> <li>4. SMA/MA/Sederajat</li> <li>5. D1</li> <li>6. D2</li> <li>7. D3</li> <li>8. D4</li> <li>9. S1</li> <li>10. S2</li> <li>11. S3</li> </ol>
<p><b>A9</b></p>	<p>Pendidikan Terakhir Ibu</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tidak tamat SD</li> <li>2. SD/MI/Sederajat</li> <li>3. SMP/MTs/Sederajat</li> <li>4. SMA/MA/Sederajat</li> <li>5. D1</li> <li>6. D2</li> <li>7. D3</li> <li>8. D4</li> <li>9. S1</li> <li>10. S2</li> <li>11. S3</li> </ol>
<p><b>A10</b></p>	<p>Pekerjaan Ayah</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tidak Bekerja</li> <li>2. PNS</li> <li>3. Pegawai BUMN</li> <li>4. Guru</li> <li>5. Dosen</li> <li>6. Pegawai Swasta</li> <li>7. TNI/Polri</li> <li>8. Wiraswasta</li> <li>9. Petani</li> <li>10. Nelayan</li> <li>11. Buruh</li> <li>12. Lainnya (sebutkan) ...</li> </ol>



<b>A11.</b>	Pekerjaan Ibu	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ibu Rumah Tangga (IRT)</li> <li>2. PNS</li> <li>3. Pegawai BUMN</li> <li>4. Guru</li> <li>5. Dosen</li> <li>6. Pegawai Swasta</li> <li>7. TNI/Polri</li> <li>8. Wiraswasta</li> <li>9. Petani</li> <li>10. Nelayan</li> <li>11. Buruh</li> <li>12. Lainnya (sebutkan) ...</li> </ol>
-------------	---------------	--

### B. Aktivitas Penggunaan Internet

Aktivitas Penggunaan		
<b>B1</b>	Apa saja jenis perangkat yang sering anda gunakan untuk mengakses internet? (Anda dapat memilih lebih dari 1 jawaban)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Handphone</li> <li>2. Laptop</li> <li>3. Komputer</li> <li>4. Ipad</li> <li>5. Tablet</li> <li>6. Lainnya. sebutkan...</li> </ol>
<b>B2</b>	Apa saja aktivitas penggunaan internet yang Anda lakukan untuk belajar? (Anda dapat memilih lebih dari 1 Jawaban)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Browsing</li> <li>2. Membaca berita</li> <li>3. Menonton video tutorial</li> <li>4. Akses aplikasi/web pembelajaran</li> <li>5. Lainnya, sebutkan...</li> </ol>
<b>B3</b>	Apa saja aplikasi yang sering Anda gunakan untuk belajar? (Anda dapat memilih lebih dari 1 jawaban)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chrome</li> <li>2. Firefox</li> <li>3. Yahoo</li> <li>4. UC Browser</li> <li>5. Safari</li> <li>6. Brainly</li> <li>7. Ruang Guru</li> <li>8. Zenius</li> <li>9. Lainnya, sebutkan...</li> </ol>

<b>B4</b>	Apa saja aktivitas penggunaan internet yang Anda lakukan untuk hiburan? (Anda dapat memilih lebih dari 1 jawaban)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengakses media sosial</li> <li>2. Menonton video</li> <li>3. Bermain game</li> <li>4. Mendengarkan music</li> <li>5. Membaca</li> <li>6. Lainnya, sebutkan...</li> </ol>
<b>B5</b>	Apa saja aplikasi yang sering Anda gunakan untuk hiburan? (Anda dapat memilih lebih dari 1 jawaban)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aplikasi menonton <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Youtube</li> <li>b. Vidio</li> <li>c. Netflix</li> <li>d. Viu</li> <li>e. Lainnya, sebutkan...</li> </ol> </li> <li>2. Aplikasi sosial media <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Tiktok</li> <li>b. Instagram</li> <li>c. Twitter</li> <li>d. Facebook</li> <li>e. SnackVideo</li> <li>f. Lainnya, sebutkan...</li> </ol> </li> <li>3. Aplikasi games <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Mobile Legend</li> <li>b. FIFA</li> <li>c. PUBG</li> <li>d. Free Fire</li> <li>e. Lainnya, sebutkan...</li> </ol> </li> <li>4. Aplikasi mendengar musik <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Spotify</li> <li>b. Resso</li> <li>c. JOOX</li> <li>d. Lainnya, sebutkan...</li> </ol> </li> <li>5. Aplikasi membaca <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Wattpad</li> <li>b. Fizzo</li> <li>c. Lainnya, sebutkan</li> </ol> </li> </ol>
<b>B6</b>	Apa saja aktivitas penggunaan internet yang Anda lakukan untuk komunikasi? (Anda dapat memilih lebih dari 1 jawaban)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Melakukan pertemuan online</li> <li>2. Mengirim email</li> <li>3. Chatting</li> <li>4. Menelpon</li> <li>5. Video call</li> </ol>

		6. Lainnya, sebutkan...
<b>B7</b>	Apa saja aplikasi yang sering Anda gunakan untuk komunikasi? (Anda dapat memilih lebih dari 1 jawaban)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Line</li> <li>2. Whatsapp</li> <li>3. Telegram</li> <li>4. Instagram</li> <li>5. Facebook</li> <li>6. MiChat</li> <li>7. Zoom</li> <li>8. Lainnya, sebutkan...</li> </ol>
<b>B8</b>	Apa saja aktivitas penggunaan internet yang Anda lakukan untuk transaksi? (Anda dapat memilih lebih dari 1 jawaban)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Top up/isi saldo</li> <li>2. Belanja voucher game</li> <li>3. Melakukan transaksi di e-commerce</li> <li>4. Membeli pulsa</li> <li>5. Transaksi antar bank</li> <li>6. Pesan ojek online</li> <li>7. Pesan makanan online</li> <li>8. Lainnya, sebutkan...</li> </ol>
<b>B9</b>	Apa saja aplikasi yang sering Anda gunakan untuk transaksi? (Anda dapat memilih lebih dari 1 jawaban)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Shopee</li> <li>2. Tokopedia</li> <li>3. Gopay</li> <li>4. Lazada</li> <li>5. Sociolla</li> <li>6. LinkAja</li> <li>7. OVO</li> <li>8. Brimo</li> <li>9. Livin</li> <li>10. BNI Mobile</li> <li>11. BCA Mobile</li> <li>12. Lainnya, sebutkan...</li> </ol>
<b>B10</b>	Berapa biaya yang Anda keluarkan untuk membeli kuota internet dalam sebulan? (dalam bentuk angka)	..... /bulan

<b>B11</b>	Bagaimana biasanya posisi tubuh Anda ketika menggunakan internet?	1. Duduk sambil menyandar 2. Duduk tanpa menyandar 3. Baring 4. Tengkurap 5. Berdiri 6. Lainnya, sebutkan...
------------	---	---

### C. Intensitas Penggunaan Internet

<b>Intensitas Penggunaan</b>		
<b>C1</b>	Berapa lama Anda menggunakan internet dalam sehari?	... jam/hari
<b>C2</b>	Berapa lama Anda menggunakan internet untuk belajar dalam sehari?	... jam/hari
<b>C3</b>	Berapa lama Anda menggunakan internet untuk hiburan dalam sehari?	... jam/hari
<b>C4</b>	Berapa lama Anda menggunakan internet untuk berkomunikasi dalam sehari?	... jam/hari
<b>C5</b>	Berapa lama Anda menggunakan internet untuk melakukan transaksi dalam sehari?	... jam/hari

### D. Dampak Kesehatan Fisik

Cara pengisian dengan memberi (✓) pada salah satu kolom di bawah ini yang paling sesuai dengan keadaan yang Anda rasakan.

- 4 : Tidak Pernah  
3 : Kadang-kadang  
2 : Sering  
1 : Selalu

<b>Dampak Penggunaan Internet Pada Kesehatan Fisik</b>					
<b>DITANYAKAN UNTUK KONDISI 1 BULAN TERAKHIR.</b>					
No.	Pertanyaan	1	2	3	4
<b>D1</b>	Apakah Anda pernah merasa penglihatan Anda menjadi buram?				
<b>D2</b>	Apakah Anda pernah merasa kesemutan pada bagian tertentu seperti jari tangan dan leher, karena terlalu lama menggunakan internet?				

<b>D3</b>	Apakah Anda pernah merasakan nyeri pada punggung?				
<b>D4</b>	Apakah Anda pernah merasa mudah lelah?				
<b>D5</b>	Apakah Anda pernah mengalami sakit kepala karena terlalu lama menggunakan internet?				
<b>D6</b>	Apakah Anda pernah merasa mata Anda menjadi kering karena terlalu lama menggunakan internet?				
<b>D7</b>	Apakah Anda pernah mengalami gangguan tidur (seperti mudah mengantuk, sering terbangun pada malam hari atau bangun lebih awal daripada biasanya)?				
<b>D8</b>	Apakah Anda pernah merasa malas berjalan kaki saat bepergian?				
<b>D9</b>	Apakah Anda pernah merasa malas berolahraga?				
<b>D10</b>	Apakah Anda pernah lebih memilih mengonsumsi junk food atau fast food?				

#### **E. Dampak Kesehatan Mental**

Cara pengisian dengan memberi (✓) pada salah satu kolom di bawah ini yang paling sesuai dengan keadaan yang Anda rasakan.

- 4 : Tidak pernah  
3 : Kadang-kadang  
2 : Sering  
1 : Selalu

<b>Dampak Penggunaan Internet Pada Kesehatan Mental</b>					
<b>DITANYAKAN UNTUK KONDISI 1 BULAN TERAKHIR.</b>					
<b>No.</b>	<b>Pertanyaan</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>E1</b>	Apakah Anda menemukan diri Anda sedang berusaha dan mencoba tenang?				
<b>E2</b>	Apakah Anda merasa "nervous" ketika menghadapi situasi yang tidak diharapkan?				
<b>E3</b>	Apakah Anda mendapatkan diri Anda menjadi bingung atau frustrasi?				
<b>E4</b>	Apakah Anda merasa lelah dan tidak berdaya?				
<b>E5</b>	Apakah Anda menghabiskan waktu untuk merenungi sesuatu hal yang negatif?				
<b>E6</b>	Apakah Anda merasa putus asa dan tidak mempunyai apa-apa dalam menatap masa depan?				
<b>E7</b>	Apakah Anda merasa kehilangan kontrol terhadap pikiran, perasaan, dan perilaku?				

<b>E8</b>	Apakah Anda merasa bahwa orang lain akan menjadi lebih baik jika Anda mati?				
<b>E9</b>	Apakah Anda merasa ingin menangis ketika menghadapi masalah?				
<b>E10</b>	Apakah Anda merasa kesulitan untuk berinteraksi/bersosialisasi dengan orang-orang di sekitar Anda?				

## Lampiran 2. Surat Izin Penelitian

Surat Izin Penelitian - Form\_K011191093\_sl\_a03.pdf

[https://img.unhas.ac.id/p\\_cetak?get=4a1f6aa7-33227e9-073308b](https://img.unhas.ac.id/p_cetak?get=4a1f6aa7-33227e9-073308b)



### KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

#### UNIVERSITAS HASANUDDIN FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

Jln. Perintis Kemerdekaan KM.10 Kota Makassar 90245, Propinsi Sulawesi Selatan  
Telp : (0411) 583658, Website: <https://fkm.unhas.ac.id>, Mail : [fkm.unhas@ptnail.com](mailto:fkm.unhas@ptnail.com)

Nomor : 27704/PH.14.0/PT.01.04/2023  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Izin Penelitian  
Makassar, 09 Maret 2023

Kepada  
Yth. : Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi  
Sulawesi Selatan  
Cq. Bidang Penyelenggara Pelayanan Perizinan  
di -  
Makassar

Dengan hormat, Kami sampaikan bahwa mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin bermaksud untuk melakukan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi.

Sehubungan dengan itu, kami mohon kiranya bantuan Bapak dapat membenarkan izin untuk penelitian kepada :

Nama Mahasiswa : ALIF MUBARAK BAHTIAR  
Nomor Pokok : K011191093  
Program Studi : S1 - Kesehatan Masyarakat  
Departemen : Keselamatan dan Kesehatan Kerja  
Judul Penelitian : Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesehatan Fisik dan Mental Akibat Penggunaan Internet Pada Dus SMA Di Kota Makassar  
Lokasi Penelitian : SMA Negeri 5 Makassar dan SMA Katolik Rajawali  
Tim Pembimbing : 1. Prof. Yahya Thamrin, SKM, M.Kes, MOHS, Ph.D.  
2. dr. M. Furqan Naeim, M.Sc, Ph.D.

Atas bantuan dan kerjasama yang baik, kami sampaikan banyak terima kasih.

a.n. Dekan  
Kepala Program Studi  
Sarjana Kesehatan Masyarakat  
  
Dr. Darmawati Anqam, S.KM, M.Sc  
NIP. 197604182005012001

#### Tembusan:

1. Dekan FKM Unhas (Sebagai laporan)
2. Para Wakil Dekan FKM Unhas
3. Masing-masing Pembimbing
4. Mahasiswa bersangkutan
5. Arsip



This document was generated by waxy app for android on 2023-03-09 15:21:03

Lampiran 3. Master Tabel

A 2	A 4	A 5	A 6	A 7	A 8	A 9	B	C	D 1	D 2	D 3	D 4	D 5	D 6	D 7	D 8	D 9	D 10	D T	D K	E 1	E 2	E 3	E 4	E 5	E 6	E 7	E 8	E 9	E 10	E T	E K		
2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	1	3	2	3	2	3	2	1	2	2	2	1	1	1	2	4	1	2	1	8	1	
2	1	1	1	1	3	1	1	4	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	3	0	2	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	2
1	1	1	1	2	6	1	1	3	3	4	2	4	2	3	4	2	3	3	0	2	1	2	1	2	2	1	1	3	2	3	1	8	1	
1	1	1	1	1	4	1	1	3	2	1	1	3	4	3	2	2	2	2	3	2	1	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	1	2
1	1	1	1	1	4	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	4	1	6	1
1	1	1	1	1	6	1	1	1	2	2	2	3	3	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	8	1
1	1	1	3	2	4	2	1	1	2	2	2	3	4	3	1	1	3	2	1	4	3	3	3	2	2	2	2	1	1	3	2	4	1	2
2	1	1	3	2	6	2	1	3	2	3	3	4	4	4	1	3	3	3	0	2	1	3	4	4	1	4	4	4	4	2	3	1	2	
1	1	1	3	2	6	1	1	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	3	1	7	1	
1	1	1	3	2	3	1	1	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	9	2	
2	1	1	3	2	4	3	1	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	5	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	2	8	2	
1	1	1	3	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
2	1	1	3	2	4	1	1	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	7	2	2	1	3	3	2	3	2	4	4	4	2	8	2
2	1	1	3	2	3	2	1	3	3	1	3	2	4	2	3	3	2	2	6	2	3	4	4	3	1	4	4	4	3	4	3	4	2	2
1	1	1	3	2	4	2	1	1	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	8	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	8	2	
1	1	1	3	1	3	3	1	3	3	2	1	2	2	1	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	4	1	3	2	3	1	
1	1	1	3	1	2	2	1	1	3	3	3	3	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1
1	1	1	3	2	4	2	1	2	3	3	3	3	3	2	3	2	1	2	5	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	1	2	
1	1	1	3	2	7	1	1	3	3	3	1	3	2	2	2	2	3	2	4	1	1	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	1
1	1	1	3	2	6	1	1	2	3	3	2	3	3	3	2	1	1	2	3	1	3	2	3	3	3	3	4	4	4	1	3	0	2	
1	1	1	3	1	1	1	1	1	3	3	2	3	3	2	1	2	3	2	3	1	3	2	2	2	2	3	3	4	1	2	2	4	1	
2	1	1	3	2	4	1	1	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	7	2	
1	1	1	3	2	4	2	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	2



1	1	1	1	3	2	4	1	1	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	4	2	3	3	0	2		
1	1	1	1	3	2	6	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	1	
2	1	1	1	3	2	4	1	1	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	6	2	1	3	3	3	3	3	4	3	3	2	
1	1	1	1	3	2	4	1	2	4	3	2	2	3	4	1	3	1	3	2	6	2	4	1	2	3	4	3	4	4	1	3	2	
1	1	1	1	3	2	4	1	1	3	3	3	2	3	3	2	1	1	3	2	4	1	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	1	
1	1	1	1	3	2	4	2	1	3	3	3	1	2	3	2	4	3	3	7	2	2	1	2	3	2	4	4	3	2	2	3	2	
2	1	1	1	3	2	6	1	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	6	2	3	1	3	4	1	1	3	4	3	1	2	1	
1	1	1	1	3	2	3	3	1	4	4	3	2	3	4	4	3	2	2	1	2	2	3	3	2	3	3	3	3	1	2	2	2	
1	1	1	1	3	2	4	1	1	3	2	2	1	3	4	3	3	2	2	5	2	3	2	3	4	3	4	3	4	2	3	3	2	
1	1	1	1	3	2	6	1	2	1	3	2	3	3	3	2	2	2	3	4	1	2	3	2	3	3	3	3	4	2	2	2	2	
2	1	1	1	3	2	3	1	1	3	2	1	2	2	4	1	3	3	1	2	1	1	1	1	3	3	2	1	4	3	3	2	1	
1	1	1	1	3	2	4	1	1	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	9	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	2	
1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	3	5	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
2	1	1	1	3	2	4	2	1	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	8	2	2	1	2	3	3	3	3	3	2	1	2	3	1
2	1	1	1	1	2	4	2	1	2	3	3	3	2	1	3	2	3	2	4	1	2	3	2	3	2	4	3	4	3	1	2	2	
2	1	1	1	1	1	1	1	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	9	2	2	1	3	1	1	3	3	3	4	1	3	2	1	
1	1	1	1	1	2	4	3	1	3	3	4	3	3	4	2	2	3	3	0	2	2	2	3	3	2	3	3	4	2	3	2	2	
1	1	1	1	1	2	4	3	1	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	6	2	2	2	3	2	4	4	3	4	3	3	3	0	2
1	1	1	1	3	2	6	1	1	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	2	4	2	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	5	2
1	1	1	1	1	2	4	1	1	3	2	1	4	2	2	3	3	2	3	5	2	2	1	3	4	3	4	3	4	2	3	2	2	
1	1	1	1	1	1	1	3	2	2	2	2	2	1	4	3	3	3	3	5	2	2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	2
1	1	1	1	1	6	3	1	2	3	3	2	3	4	3	3	2	3	8	2	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	7	2
1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	3	3	3	0	1	1	1	3	2	2	1	3	2	3	1	1	9	1
1	1	1	1	1	2	4	2	1	2	2	3	2	3	4	2	3	3	2	6	2	2	1	2	2	2	2	1	3	1	3	1	9	1
1	1	1	1	1	7	2	1	2	1	1	1	3	3	2	3	3	3	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	3	1	6	1
1	1	1	1	1	2	1	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	9	2	2	1	2	2	2	3	3	4	2	3	2	4	1
1	1	1	1	1	2	4	1	1	3	2	1	3	3	3	2	2	3	3	5	2	3	2	2	1	4	3	4	3	2	4	2	8	2

1	$\frac{1}{8}$	1	1	1	1	1	1	1	3	2	2	2	2	4	1	1	2	4	$\frac{2}{3}$	1	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	$\frac{3}{7}$	2
1	$\frac{1}{7}$	1	1	1	2	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	$\frac{2}{9}$	2	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3	$\frac{2}{8}$	2
1	$\frac{1}{8}$	1	1	1	2	6	1	1	3	2	2	2	3	4	1	1	2	3	$\frac{2}{3}$	1	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	$\frac{3}{2}$	2
1	$\frac{1}{8}$	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	2	2	1	1	3	3	3	$\frac{1}{8}$	1	3	1	1	1	3	3	3	1	1	1	$\frac{1}{8}$	1
1	$\frac{1}{7}$	1	1	1	2	4	1	1	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	$\frac{3}{3}$	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	$\frac{3}{9}$	2
1	$\frac{1}{9}$	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	3	3	4	2	3	4	4	$\frac{3}{0}$	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	$\frac{1}{7}$	1
2	$\frac{1}{8}$	1	1	1	2	6	2	1	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	$\frac{2}{4}$	1	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	$\frac{3}{4}$	2
1	$\frac{1}{5}$	1	1	3	2	4	3	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	3	$\frac{2}{2}$	1	1	4	3	3	4	4	4	4	3	3	$\frac{3}{3}$	2
1	$\frac{1}{8}$	1	1	1	2	3	1	1	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	$\frac{3}{2}$	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	1	$\frac{2}{4}$	1
2	$\frac{1}{8}$	1	1	1	2	4	3	1	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	$\frac{2}{8}$	2	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	$\frac{3}{2}$	2
1	$\frac{1}{8}$	1	1	1	1	3	1	1	3	2	3	1	3	2	2	3	2	3	$\frac{2}{4}$	1	1	1	3	3	2	2	1	3	1	1	$\frac{1}{8}$	1
1	$\frac{1}{7}$	1	1	1	1	1	2	1	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	$\frac{3}{1}$	2	3	2	2	3	3	2	3	3	1	2	$\frac{2}{4}$	1
2	$\frac{1}{5}$	1	1	3	2	4	3	1	3	3	1	1	2	3	3	2	3	2	$\frac{2}{3}$	1	1	4	1	1	1	1	2	3	1	4	$\frac{1}{9}$	1
2	$\frac{1}{7}$	1	1	1	2	7	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	$\frac{2}{8}$	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	$\frac{3}{0}$	2
2	$\frac{1}{6}$	1	1	3	2	4	1	1	3	4	3	3	3	3	3	4	4	2	$\frac{3}{2}$	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	$\frac{3}{1}$	2
2	$\frac{1}{5}$	1	1	3	2	6	1	1	3	3	3	1	4	3	3	3	3	3	$\frac{2}{9}$	2	2	2	1	2	3	3	3	4	2	2	$\frac{2}{4}$	1
2	$\frac{1}{8}$	1	1	1	2	4	1	1	2	3	3	3	2	3	3	3	4	2	$\frac{2}{8}$	2	1	3	3	4	3	4	3	4	3	4	$\frac{3}{2}$	2
1	$\frac{1}{8}$	1	1	1	2	3	2	1	3	3	1	2	2	3	3	4	4	3	$\frac{2}{8}$	2	3	3	3	4	2	3	4	2	1	4	$\frac{2}{9}$	2
2	$\frac{1}{8}$	1	1	1	2	4	2	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	$\frac{2}{8}$	2	3	2	2	4	4	4	3	4	4	4	$\frac{3}{4}$	2
2	$\frac{1}{7}$	1	1	1	2	6	1	1	3	2	2	1	1	1	1	4	1	3	$\frac{1}{9}$	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	4	$\frac{1}{7}$	1
2	$\frac{1}{8}$	1	1	1	1	1	3	1	3	3	3	3	4	3	2	1	4	4	$\frac{3}{0}$	2	2	3	3	3	2	3	3	4	4	2	$\frac{2}{9}$	2
1	$\frac{1}{7}$	1	1	1	2	4	1	1	2	3	2	1	3	3	3	3	1	3	$\frac{2}{4}$	1	3	2	3	2	3	3	3	4	2	2	$\frac{2}{7}$	2
2	$\frac{1}{8}$	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	3	4	3	2	4	2	4	$\frac{3}{3}$	2	2	1	2	3	3	1	2	2	3	2	$\frac{2}{1}$	1
1	$\frac{1}{8}$	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	2	3	3	1	3	2	4	$\frac{2}{5}$	2	2	2	1	2	3	3	3	4	1	3	$\frac{2}{4}$	1
1	$\frac{1}{7}$	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	3	2	4	3	3	1	2	$\frac{2}{4}$	1	3	1	1	3	4	2	3	4	2	1	$\frac{2}{4}$	1
1	$\frac{1}{7}$	1	1	1	1	1	3	1	1	4	3	1	4	2	1	1	4	4	$\frac{2}{5}$	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	$\frac{1}{1}$	1
2	$\frac{1}{7}$	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	1	2	1	1	1	4	1	$\frac{1}{7}$	1	1	1	1	2	3	1	2	2	1	1	$\frac{1}{5}$	1

2	1	1	1	1	4	2	1	4	3	3	3	1	3	4	3	3	4	3	1	2	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	8	2		
1	1	1	2	1	5	2	1	3	2	3	2	1	3	1	3	3	3	2	4	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	4	1		
1	1	1	2	1	3	2	1	3	2	3	3	3	3	2	2	2	1	2	4	1	2	2	2	1	2	3	3	1	1	3	2	0	1		
2	1	1	2	2	3	1	1	3	2	1	1	1	2	1	3	3	4	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	3	1	5	1		
1	1	1	2	2	3	3	1	3	1	1	1	2	1	2	2	1	2	1	6	1	2	3	2	2	3	1	1	1	1	3	1	9	1		
1	1	1	2	2	6	1	1	3	3	2	2	2	2	3	4	4	3	2	8	2	2	1	1	3	3	4	1	4	2	2	2	3	1		
2	1	1	2	2	4	1	1	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	2	2	3	3	4	4	3	2	4	4	3	3	3	3	2			
2	1	1	2	2	6	1	1	3	2	2	2	3	3	2	4	4	2	2	7	2	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	2	9	2		
1	1	1	2	1	4	3	1	3	3	1	1	3	3	3	1	1	3	2	2	1	3	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1		
1	1	1	2	2	6	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	2		
1	1	1	2	1	3	1	1	3	4	3	1	3	3	1	3	1	3	2	5	2	1	2	1	1	4	1	3	3	2	1	1	9	1		
1	1	1	2	2	6	1	1	3	1	1	3	1	3	3	4	4	2	2	5	2	1	3	1	3	3	4	1	1	1	3	2	1	1		
1	1	1	2	2	6	1	1	3	3	1	1	1	3	1	2	2	2	1	9	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	3	1	7	1		
1	1	1	2	2	4	3	2	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	2	7	2	2	3	3	3	4	4	3	4	1	4	3	1	2		
1	1	1	2	2	5	1	1	1	3	4	3	3	4	1	1	1	2	2	3	1	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	4	1		
1	1	1	2	1	1	3	1	2	3	1	2	3	3	2	1	3	3	2	3	1	3	2	3	4	3	4	2	4	3	4	3	2	2		
2	1	1	2	2	6	1	1	1	3	2	1	4	4	3	4	4	2	2	8	2	1	1	1	2	3	3	1	1	2	3	1	8	1		
2	1	1	2	1	3	1	1	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	1	1	2		
2	1	1	2	2	6	1	1	3	3	1	3	3	3	4	3	3	1	2	7	2	1	3	3	2	2	2	2	3	4	2	2	4	1		
2	1	1	2	2	4	1	1	4	3	3	2	3	3	3	2	1	3	2	7	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	4	1		
1	1	1	2	2	3	2	1	3	2	3	1	1	2	1	1	1	3	1	8	1	3	2	3	3	4	3	3	4	2	2	2	9	2		
1	1	1	2	2	4	3	1	2	1	1	1	3	4	1	3	1	3	2	0	1	4	4	1	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2		
1	1	1	2	2	4	1	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	8	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	0	2			
1	1	1	2	2	4	3	1	4	3	3	3	2	3	1	2	1	1	2	3	1	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	8	2	
1	1	1	2	2	4	1	1	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2	9	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	9	2		
2	1	1	2	2	4	2	1	4	2	4	4	3	2	1	4	3	1	2	8	2	3	2	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2
1	1	1	2	2	3	2	1	1	3	2	1	2	3	3	2	1	2	2	0	1	3	2	2	1	2	1	3	3	1	4	2	2	1		



1	1/6	1	1	2	1	2	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2/9	2	3	3	3	2	4	3	3	4	2	3	3/0	2
2	1/6	1	1	2	2	6	2	1	1	2	3	3	1	2	2	3	3	2	2/2	1	2	2	2	2	2	3	2	4	3	3	2/5	2
2	1/8	1	1	2	1	1	2	1	2	3	3	2	3	3	3	1	2	3	2/5	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3/0	2
2	1/6	1	1	2	1	3	1	2	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3/4	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3/5	2
1	1/7	1	1	2	2	2	1	1	3	3	3	1	1	3	1	3	1	1	2/0	1	4	2	3	3	3	3	3	4	3	1	2/9	2
1	1/7	1	1	2	1	1	2	1	1	3	3	3	1	3	1	3	3	3	2/4	1	2	3	3	1	1	2	2	2	2	3	2/1	1
1	1/8	1	1	1	2	5	2	1	4	1	1	3	3	2	3	3	3	3	2/6	2	3	2	2	3	3	3	2	4	1	4	2/7	2
2	1/4	1	1	1	1	3	2	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3/6	2	3	4	3	3	3	2	2	3	4	4	3/1	2
2	1/7	1	1	1	2	4	3	1	3	3	3	3	3	2	3	4	4	2	3/0	2	2	3	3	4	2	3	4	3	2	3	2/9	2
1	1/7	1	1	1	2	3	2	1	1	4	1	1	3	2	3	3	3	2	2/3	1	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2/8	2
1	1/7	1	1	1	1	6	1	1	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2/9	2	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	2/9	2
1	1/8	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	3	1/5	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1/7	1
1	1/5	1	1	3	2	6	3	1	4	3	3	2	2	4	4	1	1	1	2/5	2	4	3	1	1	1	3	1	4	1	1	2/0	1
2	1/6	1	1	3	2	4	3	2	3	3	3	3	4	4	4	1	3	3	3/1	2	3	4	2	4	3	1	3	3	4	1	2/8	2
2	1/5	1	1	3	2	6	2	1	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3/1	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3/2	2
1	1/6	1	1	3	1	6	2	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	3	1/5	1	2	1	2	1	4	3	1	1	2	4	2/1	1
2	1/6	1	1	3	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3/2	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3/7	2
1	1/5	1	1	3	2	6	1	1	4	4	3	1	2	4	1	1	3	3	2/6	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1/0	1
2	1/6	1	1	3	2	4	2	1	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3/0	2	3	2	3	3	4	2	4	3	4	3	3/1	2
2	1/6	1	1	3	1	1	3	1	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	2/9	2	2	3	3	3	4	2	2	3	4	3	2/9	2
2	1/5	1	1	3	2	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3/0	2	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3/4	2
1	1/7	1	1	3	1	1	3	1	3	2	3	1	1	3	1	1	1	4	2/0	1	1	2	1	1	2	3	4	4	2	3	2/3	1
1	1/5	1	1	3	1	6	2	1	3	3	2	2	4	4	4	1	3	3	2/9	2	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3/4	2
2	1/5	1	1	3	2	4	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3/2	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3/3	2
1	1/5	1	1	3	2	6	1	1	4	4	3	3	3	4	3	2	1	1	2/8	2	2	1	2	3	3	3	2	4	2	3	2/5	2
1	1/5	1	1	3	1	6	2	1	3	3	3	2	3	3	4	1	3	3	2/8	2	2	3	1	2	1	2	4	4	1	1	2/1	1
1	1/6	1	1	3	2	3	1	1	3	4	3	2	2	1	1	3	2	2	2/3	1	2	1	3	2	2	2	2	2	1	1	1/8	1

2	1/5	1	1	3	1	2	1	1	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3/4	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3/5	2
1	1/5	1	1	3	2	6	3	1	3	4	4	3	3	4	4	4	2	3	3/4	2	4	2	2	2	3	1	1	2	1	1	1/9	1
2	1/6	1	1	3	2	6	1	1	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2/3	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2/3	1
1	1/5	1	1	3	2	1	2	2	3	3	2	1	4	4	3	3	3	3	2/9	2	1	2	1	1	2	3	2	1	2	2	1/7	1
1	1/6	1	1	3	2	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1/0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1/2	1
2	1/6	1	1	3	2	5	1	1	4	4	4	2	4	3	2	4	3	3	3/3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3/5	2
1	1/6	1	1	3	2	6	1	1	3	3	1	1	3	3	1	3	3	1	2/2	1	1	1	1	1	3	2	1	3	1	3	1/7	1
1	1/5	1	1	3	2	4	1	1	1	1	2	1	2	4	4	2	2	3	2/2	1	1	2	2	1	2	3	4	4	1	2	2/2	1
1	1/5	1	1	3	2	4	1	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2/8	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3/1	2
1	1/5	1	1	3	2	3	1	1	3	2	2	1	3	3	3	3	4	3	2/7	2	2	2	2	2	3	3	2	2	1	3	2/2	1
2	1/5	1	1	3	2	6	1	1	3	2	2	1	3	3	2	2	2	3	2/3	1	2	3	2	2	2	4	3	2	3	3	2/6	2
1	1/6	1	1	3	2	6	3	1	3	2	2	1	2	3	2	2	2	3	2/2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	1	3	2/2	1
1	1/6	1	1	3	2	4	1	1	4	1	3	1	1	3	1	3	3	2	2/2	1	2	2	3	1	3	2	3	3	2	3	2/4	1
2	1/5	1	1	3	2	1	2	2	4	3	4	4	4	4	4	3	3	1	3/4	2	3	2	2	3	4	3	4	3	3	3	3/0	2
1	1/8	1	1	1	1	4	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	3	1/5	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1/5	1
2	1/7	1	1	1	2	4	2	2	3	3	3	1	3	3	3	3	1	2	2/5	2	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2/7	2
1	1/8	1	1	1	2	4	1	1	4	3	2	2	3	3	4	3	4	2	3/0	2	1	2	2	3	3	4	3	4	3	3	2/8	2
1	1/8	1	1	1	1	3	2	1	1	3	1	3	4	1	1	1	1	3	1/9	1	1	1	1	1	3	3	1	4	1	1	1/7	1
1	1/5	2	2	3	2	3	1	2	3	4	3	2	3	3	3	2	1	3	2/7	2	3	2	2	3	2	2	4	4	1	2	2/5	2
2	1/6	2	2	3	2	3	1	2	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2/9	2	2	2	2	3	2	2	2	4	3	3	2/5	2
1	1/5	2	2	3	2	4	2	2	3	2	1	1	2	3	2	2	2	3	2/1	1	2	2	2	3	3	3	3	2	2	4	2/6	2
1	1/5	2	2	3	2	5	3	2	3	4	3	3	3	2	4	1	4	2	2/9	2	4	3	2	3	4	3	4	3	1	2	2/9	2
2	1/5	2	2	3	2	6	2	1	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3/4	2	2	3	2	2	3	3	2	1	2	2	2/2	1
2	1/6	2	2	3	2	5	1	1	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3/2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	1	2/7	2
1	1/6	2	2	3	2	5	1	1	2	3	2	2	4	2	2	2	3	1	2/3	1	2	1	3	2	2	3	3	3	1	2	2/2	1
2	1/5	2	2	3	1	7	1	1	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2/7	2	2	2	2	2	3	3	2	4	3	2	2/5	2
2	1/6	2	2	3	2	3	1	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3/7	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3/9	2

1	1/5	2	2	3	1	4	1	1	1	2	3	3	2	2	1	4	3	1	2/2	1	1	3	1	3	2	3	3	2	1	2	2/1	1
2	1/6	2	2	3	2	3	1	1	4	3	2	1	4	3	3	2	1	2	2/5	2	3	2	2	2	2	3	3	4	4	3	2/8	2
1	1/5	2	2	3	1	3	1	1	1	3	4	1	3	2	3	3	2	2	2/4	1	3	2	3	2	2	3	2	3	1	4	2/5	2
1	1/6	2	2	3	1	3	3	2	4	4	3	2	3	4	3	3	2	3	3/1	2	3	1	3	2	3	4	3	3	1	3	2/6	2
1	1/5	2	2	3	2	6	2	1	3	3	3	2	2	3	1	1	4	3	2/5	2	4	2	3	3	3	4	2	4	1	1	2/7	2
2	1/6	2	2	3	1	6	1	1	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3/0	2	3	1	3	3	4	3	3	2	2	4	2/8	2
2	1/5	2	2	3	2	6	1	2	1	3	3	3	1	2	3	2	3	2	2/3	1	2	1	1	3	2	2	2	2	3	4	2/2	1
2	1/5	2	2	3	2	4	1	2	4	2	2	3	3	3	4	2	3	1	2/7	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2/6	2
2	1/5	2	2	3	2	3	2	1	3	3	1	3	4	4	1	1	3	1	2/4	1	2	1	3	3	2	2	2	4	3	4	2/6	2
1	1/5	2	2	3	2	3	1	1	1	2	2	2	3	3	3	1	1	1	1/9	1	2	1	1	2	3	1	3	1	1	2	1/7	1
1	1/6	2	2	3	2	5	1	1	1	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2/6	2	2	2	1	3	3	2	3	1	1	2	2/0	1
1	1/6	2	2	3	1	3	1	2	1	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2/7	2	2	2	3	3	3	3	3	4	2	3	2/8	2
2	1/5	2	2	3	2	3	2	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3/7	2	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3/2	2
2	1/6	2	2	3	2	4	1	2	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3/1	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3/2	2
1	1/6	2	2	3	2	4	3	1	2	3	2	1	3	3	2	3	3	4	2/6	2	2	3	2	2	3	4	4	3	2	4	2/9	2
2	1/6	2	2	3	2	6	1	1	3	4	2	2	4	2	3	2	2	3	2/7	2	3	3	3	2	2	2	4	2	2	2	2/5	2
1	1/6	2	2	3	2	4	1	2	2	3	3	2	3	1	1	1	2	1	1/9	1	2	2	1	3	2	1	2	2	3	1	1/9	1
2	1/5	2	2	3	2	3	1	2	3	4	4	3	4	3	2	4	3	1	3/1	2	3	2	3	3	3	4	3	4	4	3	3/2	2
2	1/5	2	2	3	2	6	1	2	3	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3/2	2	4	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3/3	2
1	1/5	2	2	3	1	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	4	2	3/2	2	2	2	3	3	4	3	3	2	1	3	2/6	2
2	1/5	2	2	3	2	3	1	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2/7	2	2	2	1	3	3	4	3	4	3	3	2/8	2
2	1/6	2	2	3	2	4	1	1	1	3	2	1	2	1	3	3	2	2	2/0	1	1	1	1	2	3	4	4	3	4	1	2/4	1
2	1/4	2	2	3	2	5	2	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2/9	2	1	3	4	3	4	4	2	3	4	3	3/1	2
1	1/5	2	2	3	2	6	1	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3/2	2	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3/5	2
2	1/6	2	2	3	2	4	1	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3/2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3/5	2
2	1/5	2	2	3	2	2	1	2	3	4	4	3	4	3	2	3	4	3	3/3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2/6	2
1	1/5	2	2	3	2	3	1	1	3	4	3	1	3	3	2	2	2	3	2/6	2	1	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2/4	1

2	$\frac{1}{5}$	2	2	3	2	7	1	2	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	$\frac{3}{5}$	2	3	2	3	4	4	4	4	4	3	$\frac{3}{5}$	2	
1	$\frac{1}{4}$	2	2	3	2	3	1	2	4	4	3	3	3	3	4	2	2	2	$\frac{3}{0}$	2	2	2	3	3	4	4	3	4	2	2	$\frac{2}{9}$	2
2	$\frac{1}{6}$	2	2	3	2	6	1	2	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	$\frac{3}{5}$	2	2	3	3	3	2	4	2	4	3	2	$\frac{2}{8}$	2
2	$\frac{1}{5}$	2	2	3	2	6	1	2	3	2	3	4	1	3	4	3	4	2	$\frac{2}{9}$	2	4	2	3	4	1	3	4	4	2	3	$\frac{3}{0}$	2
1	$\frac{1}{5}$	2	2	3	2	6	1	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	$\frac{2}{5}$	2	2	2	2	2	3	4	3	4	2	4	$\frac{2}{8}$	2
1	$\frac{1}{5}$	2	2	3	1	1	1	1	3	2	4	2	2	2	2	2	1	2	$\frac{2}{2}$	1	4	1	3	3	4	2	3	4	1	1	$\frac{2}{6}$	2
2	$\frac{1}{6}$	2	2	3	2	6	1	1	3	4	2	2	2	3	2	2	2	3	$\frac{2}{5}$	2	2	2	2	2	2	3	3	4	1	2	$\frac{2}{3}$	1
2	$\frac{1}{5}$	2	2	3	2	3	1	1	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	$\frac{2}{3}$	1	2	2	3	2	3	2	3	4	1	2	$\frac{2}{4}$	1
2	$\frac{1}{6}$	2	2	3	2	3	1	2	3	4	3	4	4	3	4	2	2	3	$\frac{3}{2}$	2	3	3	3	4	3	4	3	4	2	3	$\frac{3}{2}$	2
2	$\frac{1}{6}$	2	2	3	2	7	1	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	$\frac{3}{1}$	2	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	$\frac{3}{6}$	2
1	$\frac{1}{7}$	2	2	1	2	3	2	1	3	4	3	4	3	3	3	1	4	3	$\frac{3}{1}$	2	3	1	2	3	3	3	1	3	1	3	$\frac{2}{3}$	1
2	$\frac{1}{7}$	2	2	1	2	3	1	2	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	$\frac{3}{6}$	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	$\frac{3}{4}$	2
2	$\frac{1}{8}$	2	2	1	2	6	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	$\frac{2}{9}$	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	$\frac{2}{8}$	2	
1	$\frac{1}{7}$	2	2	1	2	6	3	1	2	3	2	2	2	2	1	3	2	3	$\frac{2}{2}$	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	$\frac{2}{8}$	2	
1	$\frac{1}{7}$	2	2	1	1	1	1	1	3	3	2	1	1	3	1	1	1	3	$\frac{1}{9}$	1	3	2	3	2	1	3	3	2	1	2	$\frac{2}{2}$	1
1	$\frac{1}{8}$	2	2	1	2	4	1	1	4	2	2	2	2	2	3	3	3	3	$\frac{2}{6}$	2	3	2	2	3	3	3	4	4	2	3	$\frac{2}{9}$	2
1	$\frac{1}{7}$	2	2	1	2	4	1	1	3	3	2	2	2	3	1	3	2	2	$\frac{2}{3}$	1	2	3	2	4	2	3	4	4	2	3	$\frac{2}{9}$	2
1	$\frac{1}{7}$	2	2	1	2	6	1	1	1	3	2	3	3	2	4	1	1	2	$\frac{2}{2}$	1	3	1	1	3	3	3	3	4	1	2	$\frac{2}{4}$	1
1	$\frac{1}{7}$	2	2	1	2	6	1	1	2	3	1	1	3	4	4	3	1	2	$\frac{2}{4}$	1	2	1	2	3	2	3	3	4	1	3	$\frac{2}{4}$	1
1	$\frac{1}{7}$	2	2	1	2	3	1	1	3	3	3	4	3	2	4	3	4	3	$\frac{3}{2}$	2	2	2	3	3	2	2	4	4	4	3	$\frac{2}{9}$	2
1	$\frac{1}{7}$	2	2	1	2	6	2	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	$\frac{2}{9}$	2	2	3	3	3	4	4	3	4	1	3	$\frac{3}{0}$	2
1	$\frac{1}{7}$	2	2	1	2	6	1	1	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	$\frac{3}{0}$	2	3	1	3	4	3	3	4	2	3	3	$\frac{2}{9}$	2
1	$\frac{1}{7}$	2	2	1	2	4	1	1	2	3	2	1	1	1	1	3	1	2	$\frac{1}{7}$	1	3	2	1	2	3	1	2	3	3	3	$\frac{2}{3}$	1
2	$\frac{1}{7}$	2	2	1	2	4	1	1	4	2	3	2	3	4	4	2	4	1	$\frac{2}{9}$	2	1	3	3	4	2	4	3	4	2	4	$\frac{3}{0}$	2



1	1/7	2	2	1	2	4	1	1	3	3	2	1	1	1	2	3	2	2	2/0	1	1	1	1	2	1	3	3	3	1	4	2/0	1
2	1/7	2	2	1	2	6	1	2	3	4	2	3	3	4	3	2	2	3	2/9	2	2	2	2	3	3	3	3	4	2	2	2/6	2
2	1/6	2	2	1	2	4	1	2	3	2	1	2	3	3	3	4	3	4	2/8	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3/3	2
2	1/7	2	2	1	2	3	2	1	3	4	2	2	4	2	1	3	3	3	2/7	2	2	3	1	2	1	1	1	1	3	3	1/8	1
1	1/7	2	2	1	2	3	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1/6	1	2	2	3	2	1	2	1	1	3	2	1/9	1
1	1/7	2	2	1	2	6	1	2	3	4	1	1	3	3	2	4	4	3	2/8	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2/7	2
2	1/7	2	2	1	2	4	1	1	3	1	1	3	3	2	1	3	4	1	2/2	1	1	1	1	3	2	2	3	3	4	3	2/3	1
1	1/7	2	2	1	2	6	1	1	3	3	2	2	2	3	2	4	2	4	2/7	2	3	2	2	3	2	3	3	4	1	1	2/4	1
2	1/7	2	2	1	2	6	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3/2	2	4	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3/4	2
2	1/7	2	2	1	2	3	1	1	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3/0	2	2	2	3	2	3	2	2	2	4	4	2/6	2
2	1/7	2	2	1	2	5	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3/4	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3/4	2
1	1/7	2	2	1	2	6	1	1	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2/3	1	2	2	3	3	3	3	3	4	2	1	2/6	2
1	1/7	2	2	1	1	6	1	1	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	2/9	2	2	1	2	3	3	4	3	3	2	3	2/6	2
2	1/6	2	2	1	1	6	1	1	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2/9	2	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3/3	2
2	1/7	2	2	1	2	3	1	1	4	3	3	4	4	4	2	3	2	3	3/2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	2	4	2/4	1
2	1/7	2	2	1	1	3	1	1	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2/9	2	2	3	4	3	2	4	4	4	3	4	3/3	2
1	1/6	2	2	1	2	3	3	2	2	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3/0	2	2	3	2	3	2	3	2	4	2	3	2/6	2
1	1/7	2	2	1	2	6	1	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2/8	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2/2	1
1	1/8	2	2	1	2	6	3	1	2	2	3	3	2	3	2	4	3	3	2/7	2	2	1	3	3	3	3	3	4	1	3	2/6	2
1	1/8	2	2	1	2	6	1	1	2	4	3	2	3	3	3	3	2	3	2/8	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2/2	1
1	1/7	2	2	1	2	6	1	2	3	4	3	2	2	1	1	3	3	2	2/4	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1/4	1
1	1/7	2	2	1	1	3	1	1	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3/0	2	2	1	1	3	2	2	4	3	4	1	2/3	1

1	1/7	2	2	1	2	3	1	1	2	2	3	2	3	3	2	3	3	4	2/7	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2/8	2
2	1/8	2	2	1	2	6	1	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3/2	2	2	2	2	3	2	4	3	4	2	4	2/8	2
2	1/7	2	2	1	2	6	1	2	4	4	2	3	4	4	2	3	4	3	3/3	2	1	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3/1	2
1	1/7	2	2	1	2	6	3	1	4	3	4	3	2	2	4	4	3	4	3/3	2	3	3	2	3	3	4	3	4	2	4	3/1	2
2	1/8	2	2	1	1	3	2	1	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	2/7	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2/5	2
2	1/7	2	2	1	2	3	2	1	2	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3/5	2	2	3	3	3	4	3	3	2	4	1	2/8	2
1	1/8	2	2	1	2	6	2	1	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	2/8	2	4	4	4	4	4	4	3	4	2	2	3/5	2
1	1/8	2	2	1	2	3	2	1	3	4	3	2	3	3	1	2	1	1	2/3	1	1	3	2	3	3	2	1	3	1	1	2/0	1
1	1/7	2	2	1	1	3	1	1	3	4	3	2	2	2	2	4	2	2	2/6	2	3	2	2	3	3	3	3	4	2	3	2/8	2
1	1/7	2	2	1	2	6	1	1	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2/6	2	2	2	2	3	2	1	3	3	1	4	2/3	1
1	1/7	2	2	1	2	4	1	1	3	4	1	2	3	2	3	3	3	3	2/7	2	2	1	3	3	2	2	3	4	2	2	2/4	1
1	1/7	2	2	1	1	6	1	1	1	3	3	3	3	4	2	3	2	2	2/6	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2/4	1
1	1/7	2	2	1	2	3	1	1	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2/6	2	2	2	2	2	3	1	3	1	2	3	2/1	1
1	1/7	2	2	1	2	3	1	1	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	2/2	1	2	3	3	2	2	1	2	1	2	3	2/1	1
1	1/7	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1/4	1	1	2	1	3	2	1	3	1	1	4	1/9	1
1	1/6	2	2	2	1	3	1	1	3	4	3	2	3	3	4	2	3	3	3/0	2	3	1	2	3	2	3	4	4	3	3	2/8	2
2	1/6	2	2	2	2	6	1	1	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3/4	2	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3/4	2
1	1/6	2	2	2	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3/1	2	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3/5	2
2	1/7	2	2	2	1	3	1	1	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3/4	2	4	3	4	4	2	4	3	4	4	3	3/5	2
1	1/6	2	2	2	2	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3/4	2	2	3	3	4	3	3	4	4	2	4	3/2	2
2	1/6	2	2	2	2	3	1	1	3	3	4	3	3	4	2	2	3	3	3/0	2	2	1	2	3	2	1	1	1	2	1	1/6	1
2	1/6	2	2	2	1	3	1	1	2	2	2	4	4	4	2	4	2	3	2/9	2	1	1	2	2	1	2	2	3	3	1	1/8	1

1	1 6	2	2	2	1	3	1	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2 7	2	2	1	2	3	3	2	3	3	2	3	2	4	1
1	1 6	2	2	2	2	3	2	1	3	4	3	2	2	3	2	4	3	3	2 9	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	6	2
1	1 7	2	2	2	1	6	2	1	2	3	2	1	2	2	2	2	2	3	2 1	1	2	2	3	2	3	3	4	4	1	2	2	6	2
1	1 6	2	2	2	1	3	1	1	3	2	3	4	3	3	4	2	2	3	2 9	2	3	2	4	4	4	4	4	4	3	4	3	6	2
1	1 6	2	2	2	1	6	1	1	4	3	3	2	3	3	4	2	2	3	2 9	2	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	5	2
1	1 7	2	2	2	2	6	1	1	3	3	2	1	2	3	2	2	2	3	2 3	1	1	3	2	2	1	1	1	2	2	3	1	8	1
1	1 6	2	2	2	2	4	1	1	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2 7	2	2	1	2	3	3	1	4	1	2	2	2	1	
1	1 7	2	2	2	2	6	2	2	1	3	2	2	4	3	1	2	3	3	2 4	1	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	7	2
2	1 6	2	2	2	2	6	2	1	2	3	3	3	3	3	2	4	3	2	2 8	2	3	2	2	3	3	2	2	2	4	3	2	6	2
2	1 6	2	2	2	2	6	3	2	2	3	3	2	2	2	1	4	3	3	2 5	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	3	1	5	1
2	1 6	2	2	2	2	6	3	2	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3 2	2	2	2	3	4	3	4	4	4	2	3	3	1	2
2	1 6	2	2	2	2	6	2	1	1	1	3	1	1	1	1	2	3	2	1 6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2	1
2	1 7	2	2	2	2	4	2	1	4	2	4	3	4	4	3	1	3	3	3 1	2	3	1	2	2	3	3	4	4	3	4	2	9	2
2	1 6	2	2	2	2	3	1	1	2	2	4	1	1	1	1	1	4	1	1 8	1	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	5	2
1	1 6	2	2	2	2	6	3	1	4	4	3	2	2	4	2	1	1	2	2 5	2	2	1	1	2	3	2	3	4	1	2	2	1	1
1	1 6	2	2	2	2	4	2	1	2	3	3	3	1	3	4	2	3	2	2 6	2	2	1	1	1	2	3	3	4	1	1	1	9	1
2	1 6	2	2	2	1	4	2	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3 4	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	0	2	
2	1 6	2	2	2	2	6	1	1	3	3	3	4	3	4	1	4	3	2	3 0	2	2	4	3	2	3	4	4	1	4	4	3	1	2
1	1 6	2	2	2	2	3	1	1	4	4	2	2	4	4	2	1	1	1	2 5	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1
2	1 6	2	2	2	2	4	1	2	3	4	4	3	2	3	4	4	3	2	3 2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	1	2
2	1 6	2	2	2	2	6	2	1	1	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2 3	1	1	2	3	2	3	3	3	4	3	4	2	8	2
2	1 6	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	1	2	3	1	2	2	1 9	1	3	3	2	1	2	1	1	3	1	3	2	0	1

1	1/6	2	2	2	2	4	1	1	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3/4	2	3	2	3	3	2	3	4	4	2	3	2/9	2	
1	1/6	2	2	2	2	4	1	2	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3/1	2	3	2	2	3	3	2	3	4	2	2	2/6	2	
1	1/6	2	2	2	2	6	1	1	1	3	3	2	3	2	2	2	1	3	2/2	1	3	3	2	2	4	3	3	4	3	2	2/9	2	
1	1/6	2	2	2	2	6	1	1	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	2/7	2	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	2/9	2	
2	1/6	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2/5	2	2	1	2	3	4	2	2	3	3	4	2/6	2	
2	1/6	2	2	2	2	6	1	1	4	3	3	2	2	2	3	4	3	3	2/9	2	3	2	2	3	3	4	3	4	3	3	3/0	2	
2	1/6	2	2	2	1	3	2	1	2	1	2	1	4	3	4	1	2	4	2/4	1	4	1	2	1	3	3	2	4	2	4	2/6	2	
2	1/6	2	2	2	2	6	2	1	3	2	2	3	3	4	2	3	4	3	2/9	2	1	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2/3	1	
1	1/6	2	2	2	2	2	1	1	3	2	2	2	1	1	1	4	3	2	2/1	1	1	1	1	3	2	1	1	2	1	1	1/4	1	
2	1/6	2	2	2	2	4	3	2	3	3	4	2	3	3	2	2	2	3	2/7	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2/6	2
1	1/6	2	2	2	2	3	1	2	3	4	4	2	3	4	2	2	2	2	2/8	2	2	2	2	3	2	2	4	4	2	3	2/6	2	
1	1/6	2	2	2	2	3	1	1	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	2/9	2	2	2	3	4	2	2	3	3	2	3	2/6	2	
1	1/6	2	2	2	2	6	3	2	1	2	3	3	2	1	2	2	3	3	2/2	1	3	2	2	2	3	3	3	4	3	2	2/7	2	
2	1/6	2	2	2	2	4	1	2	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	2/9	2	2	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3/1	2	
1	1/6	2	2	2	2	4	3	2	3	3	2	1	3	1	3	1	1	1	1/9	1	2	2	1	3	2	3	2	3	1	3	2/2	1	
2	1/6	2	2	2	2	3	3	2	2	4	2	3	2	4	3	3	3	2	2/8	2	3	2	4	4	1	4	4	4	4	2	3/2	2	
1	1/6	2	2	2	2	4	1	1	3	3	3	2	3	3	4	1	1	3	2/6	2	1	3	2	1	4	1	2	4	1	2	2/1	1	
1	1/6	2	2	2	2	6	3	2	3	3	3	2	3	4	2	2	3	2	2/7	2	2	2	3	3	3	4	3	4	2	2	2/8	2	
1	1/6	2	2	2	2	6	1	1	3	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2/3	1	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2/6	2	
1	1/6	2	2	2	2	6	1	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	1	2/4	1	3	3	4	4	2	3	3	3	1	4	3/0	2	
2	1/5	2	2	3	2	6	2	1	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3/8	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3/2	2	
1	1/5	2	2	3	2	4	1	2	2	2	1	3	3	3	1	2	3	2	2/2	1	3	2	3	2	1	2	3	3	1	2	2/2	1	

1	1 5	2	2	3	2	6	1	1	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2 9	2	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3 1	2
1	1 5	2	2	3	2	4	1	2	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	2 9	2	3	2	4	3	3	4	4	4	2	3	3 2	2
1	1 4	2	2	3	2	6	1	1	3	2	1	2	1	1	4	2	2	2	2 0	1	3	1	2	3	2	3	2	3	1	2	2 2	1
1	1 5	2	2	3	2	3	1	1	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3 0	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1 3	1
1	1 4	2	2	3	2	6	1	2	4	3	4	3	4	3	3	4	2	4	3 4	2	3	2	3	4	3	4	4	4	3	2	3 2	2
1	1 5	2	2	3	2	4	2	1	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2 5	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	4	2 8	2

**Lampiran 4. Output Data Analisis SPSS**

## A. Kesehatan Fisik dan Kesehatan Mental

**Kesehatan Fisik**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Baik	107	32.4	32.4	32.4
Baik	223	67.6	67.6	100.0
Total	330	100.0	100.0	

**Kesehatan Mental**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Baik	135	40.9	40.9	40.9
Baik	195	59.1	59.1	100.0
Total	330	100.0	100.0	

## B. Analisis Univariat

**Jenis Kelamin**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Perempuan	197	59.7	59.7	59.7
Laki-laki	133	40.3	40.3	100.0
Total	330	100.0	100.0	

**Status Sekolah**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Negeri	176	53.3	53.3	53.3
Swasta	154	46.7	46.7	100.0
Total	330	100.0	100.0	

**Kelas**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kelas 12	81	24.5	24.5	24.5
	Kelas 11	195	59.1	59.1	83.6
	Kelas 10	54	16.4	16.4	100.0
	Total	330	100.0	100.0	

**Pendidikan Orang Tua**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	84	25.5	25.5	25.5
	Tinggi	246	74.5	74.5	100.0
	Total	330	100.0	100.0	

**Pekerjaan Orang Tua**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Non PNS	128	38.8	38.8	38.8
	PNS	202	61.2	61.2	100.0
	Total	330	100.0	100.0	

**Aktivitas Penggunaan Internet**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Hiburan	199	60.3	60.3	60.3
	Komunikasi	79	23.9	23.9	84.2
	Pencarian Informasi/Belajar	52	15.8	15.8	100.0
	Total	330	100.0	100.0	

**Intensitas Penggunaan Internet**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tinggi	255	77.3	77.3	77.3
Rendah	75	22.7	22.7	100.0
Total	330	100.0	100.0	

**C. Analisis Bivariat**

**Jenis Kelamin \* Kesehatan Fisik Crosstab**

			Kesehatan Fisik		Total
			Kurang Baik	Baik	
Jenis Kelamin	Perempuan	Count	82	115	197
		Expected Count	63.9	133.1	197.0
		% within Jenis Kelamin	41.6%	58.4%	100.0%
	Laki-laki	Count	25	108	133
		Expected Count	43.1	89.9	133.0
		% within Jenis Kelamin	18.8%	81.2%	100.0%
Total	Count	107	223	330	
	Expected Count	107.0	223.0	330.0	
	% within Jenis Kelamin	32.4%	67.6%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	18.882 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	17.855	1	.000		
Likelihood Ratio	19.723	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	18.825	1	.000		
N of Valid Cases	330				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 43.12.

b. Computed only for a 2x2 table



**Jenis Kelamin \* Kesehatan Mental Crosstab**

			Kesehatan Mental		Total
			Kurang Baik	Baik	
Jenis Kelamin	Perempuan	Count	102	95	197
		Expected Count	80.6	116.4	197.0
		% within Jenis Kelamin	51.8%	48.2%	100.0%
	Laki-laki	Count	33	100	133
		Expected Count	54.4	78.6	133.0
		% within Jenis Kelamin	24.8%	75.2%	100.0%
Total	Count	135	195	330	
	Expected Count	135.0	195.0	330.0	
	% within Jenis Kelamin	40.9%	59.1%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	23.881 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	22.779	1	.000		
Likelihood Ratio	24.627	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	23.809	1	.000		
N of Valid Cases	330				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 54.41.

b. Computed only for a 2x2 table

**Status Sekolah \* Kesehatan Fisik Crosstab**

			Kesehatan Fisik		Total
			Kurang Baik	Baik	
Status Sekolah	Negeri	Count	66	110	176
		Expected Count	57.1	118.9	176.0
		% within Status Sekolah	37.5%	62.5%	100.0%
	Swasta	Count	41	113	154
		Expected Count	49.9	104.1	154.0
		% within Status Sekolah	26.6%	73.4%	100.0%
Total	Count	107	223	330	
	Expected Count	107.0	223.0	330.0	
	% within Status Sekolah	32.4%	67.6%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.435 <sup>a</sup>	1	.035	.045	.023
Continuity Correction <sup>b</sup>	3.952	1	.047		
Likelihood Ratio	4.468	1	.035		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	4.421	1	.035		
N of Valid Cases	330				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 49.93.

b. Computed only for a 2x2 table

**Status Sekolah \* Kesehatan Mental Crosstab**

			Kesehatan Mental		Total
			Kurang Baik	Baik	
Status Sekolah	Negeri	Count	83	93	176
		Expected Count	72.0	104.0	176.0
		% within Status Sekolah	47.2%	52.8%	100.0%
	Swasta	Count	52	102	154
		Expected Count	63.0	91.0	154.0
		% within Status Sekolah	33.8%	66.2%	100.0%
Total		Count	135	195	330
		Expected Count	135.0	195.0	330.0
		% within Status Sekolah	40.9%	59.1%	100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.094 <sup>a</sup>	1	.014	.014	.009
Continuity Correction <sup>b</sup>	5.553	1	.018		
Likelihood Ratio	6.130	1	.013		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	6.076	1	.014		
N of Valid Cases	330				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 63.00.

b. Computed only for a 2x2 table

**Kelas \* Kesehatan Fisik Crosstab**

			Kesehatan Fisik		Total
			Kurang Baik	Baik	
Kelas	Kelas 12	Count	30	51	81
		Expected Count	26.3	54.7	81.0
		% within Kelas	37.0%	63.0%	100.0%
	Kelas 11	Count	60	135	195
		Expected Count	63.2	131.8	195.0
		% within Kelas	30.8%	69.2%	100.0%
	Kelas 10	Count	17	37	54
		Expected Count	17.5	36.5	54.0
		% within Kelas	31.5%	68.5%	100.0%
Total	Count	107	223	330	
	Expected Count	107.0	223.0	330.0	
	% within Kelas	32.4%	67.6%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.052 <sup>a</sup>	2	.591
Likelihood Ratio	1.037	2	.595
Linear-by-Linear Association	.618	1	.432
N of Valid Cases	330		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 17.51.

**Kelas \* Kesehatan Mental Crosstab**

			Kesehatan Mental		Total
			Kurang Baik	Baik	
Kelas	Kelas 12	Count	38	43	81
		Expected Count	33.1	47.9	81.0
		% within Kelas	46.9%	53.1%	100.0%
	Kelas 11	Count	76	119	195
		Expected Count	79.8	115.2	195.0
		% within Kelas	39.0%	61.0%	100.0%
	Kelas 10	Count	21	33	54
		Expected Count	22.1	31.9	54.0
		% within Kelas	38.9%	61.1%	100.0%

Total	Count	135	195	330
	Expected Count	135.0	195.0	330.0
	% within Kelas	40.9%	59.1%	100.0%

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.601 <sup>a</sup>	2	.449
Likelihood Ratio	1.588	2	.452
Linear-by-Linear Association	1.101	1	.294
N of Valid Cases	330		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 22.09.

#### Pendidikan Orang Tua \* Kesehatan Fisik Crosstab

			Kesehatan Fisik		Total
			Kurang Baik	Baik	
Pendidikan Orang Tua	Rendah	Count	35	49	84
		Expected Count	27.2	56.8	84.0
		% within Pendidikan Orang Tua	41.7%	58.3%	100.0%
Tinggi		Count	72	174	246
		Expected Count	79.8	166.2	246.0
		% within Pendidikan Orang Tua	29.3%	70.7%	100.0%
Total		Count	107	223	330
		Expected Count	107.0	223.0	330.0
		% within Pendidikan Orang Tua	32.4%	67.6%	100.0%

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.393 <sup>a</sup>	1	.036		
Continuity Correction <sup>b</sup>	3.845	1	.050		
Likelihood Ratio	4.281	1	.039		
Fisher's Exact Test				.043	.026
Linear-by-Linear Association	4.380	1	.036		
N of Valid Cases	330				

- a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 27.24.  
 b. Computed only for a 2x2 table

**Pendidikan Orang Tua \* Kesehatan Mental Crosstab**

			Kesehatan Mental		Total
			Kurang Baik	Baik	
Pendidikan Orang Tua	Rendah	Count	42	42	84
		Expected Count	34.4	49.6	84.0
		% within Pendidikan Orang Tua	50.0%	50.0%	100.0%
	Tinggi	Count	93	153	246
		Expected Count	100.6	145.4	246.0
		% within Pendidikan Orang Tua	37.8%	62.2%	100.0%
Total		Count	135	195	330
		Expected Count	135.0	195.0	330.0
		% within Pendidikan Orang Tua	40.9%	59.1%	100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3.852 <sup>a</sup>	1	.050		
Continuity Correction <sup>b</sup>	3.364	1	.067		
Likelihood Ratio	3.813	1	.051		
Fisher's Exact Test				.055	.034
Linear-by-Linear Association	3.841	1	.050		
N of Valid Cases	330				

- a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 34.36.  
 b. Computed only for a 2x2 table

**Pekerjaan Orang Tua \* Kesehatan Fisik Crosstab**

			Kesehatan Fisik		Total
			Kurang Baik	Baik	
Pekerjaan Orang Tua	Non PNS	Count	46	82	128
		Expected Count	41.5	86.5	128.0
		% within Pekerjaan Orang Tua	35.9%	64.1%	100.0%

PNS	Count	61	141	202
	Expected Count	65.5	136.5	202.0
	% within Pekerjaan Orang Tua	30.2%	69.8%	100.0%
	Total	107	223	330
Total	Count	107	223	330
	Expected Count	107.0	223.0	330.0
	% within Pekerjaan Orang Tua	32.4%	67.6%	100.0%

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	1.178 <sup>a</sup>	1	.278		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.931	1	.335		
Likelihood Ratio	1.171	1	.279		
Fisher's Exact Test				.281	.167
Linear-by-Linear Association	1.174	1	.279		
N of Valid Cases	330				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 41.50.

b. Computed only for a 2x2 table

#### Pekerjaan Orang Tua \* Kesehatan Mental Crosstab

			Kesehatan Mental		Total
			Kurang Baik	Baik	
Pekerjaan Orang Tua	Non PNS	Count	61	67	128
		Expected Count	52.4	75.6	128.0
		% within Pekerjaan Orang Tua	47.7%	52.3%	100.0%
		PNS	Count	74	128
		Expected Count	82.6	119.4	202.0
		% within Pekerjaan Orang Tua	36.6%	63.4%	100.0%
Total		Count	135	195	330
		Expected Count	135.0	195.0	330.0
		% within Pekerjaan Orang Tua	40.9%	59.1%	100.0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3.938 <sup>a</sup>	1	.047		
Continuity Correction <sup>b</sup>	3.495	1	.062		
Likelihood Ratio	3.924	1	.048		
Fisher's Exact Test				.051	.031
Linear-by-Linear Association	3.926	1	.048		
N of Valid Cases	330				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 52.36.

b. Computed only for a 2x2 table

### Aktivitas Penggunaan Internet \* Kesehatan Fisik Crosstab

			Kesehatan Fisik		Total
			Kurang Baik	Baik	
Aktivitas Penggunaan Internet	Hiburan	Count	64	135	199
		Expected Count	64.5	134.5	199.0
		% within Aktivitas	32.2%	67.8%	100.0%
		Penggunaan Internet			
	Komunikasi	Count	28	51	79
		Expected Count	25.6	53.4	79.0
		% within Aktivitas	35.4%	64.6%	100.0%
		Penggunaan Internet			
	Pencarian Informasi/Belajar	Count	15	37	52
		Expected Count	16.9	35.1	52.0
		% within Aktivitas	28.8%	71.2%	100.0%
		Penggunaan Internet			
Total	Count	107	223	330	
	Expected Count	107.0	223.0	330.0	
	% within Aktivitas	32.4%	67.6%	100.0%	
	Penggunaan Internet				

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	.639 <sup>a</sup>	2	.727
Likelihood Ratio	.640	2	.726
Linear-by-Linear Association	.044	1	.834

N of Valid Cases	330		
------------------	-----	--	--

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16.86.

**Aktivitas Penggunaan Internet \* Kesehatan Mental Crosstab**

			Kesehatan Mental		Total
			Kurang Baik	Baik	
Aktivitas Penggunaan Internet	Hiburan	Count	92	107	199
		Expected Count	81.4	117.6	199.0
		% within Aktivitas	46.2%	53.8%	100.0%
		Penggunaan Internet			
	Komunikasi	Count	28	51	79
		Expected Count	32.3	46.7	79.0
		% within Aktivitas	35.4%	64.6%	100.0%
		Penggunaan Internet			
	Pencarian Informasi/Belajar	Count	15	37	52
		Expected Count	21.3	30.7	52.0
		% within Aktivitas	28.8%	71.2%	100.0%
		Penggunaan Internet			
Total	Count	135	195	330	
	Expected Count	135.0	195.0	330.0	
	% within Aktivitas	40.9%	59.1%	100.0%	
	Penggunaan Internet				

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.438 <sup>a</sup>	2	.040
Likelihood Ratio	6.563	2	.038
Linear-by-Linear Association	6.322	1	.012
N of Valid Cases	330		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 21.27.



**Intensitas Penggunaan Internet \* Kesehatan Fisik Crosstab**

			Kesehatan Fisik		Total
			Kurang Baik	Baik	
Intensitas Penggunaan Internet	Tinggi	Count	95	160	255
		Expected Count	82.7	172.3	255.0
		% within Intensitas Penggunaan Internet	37.3%	62.7%	100.0%
		<hr/>			
	Rendah	Count	12	63	75
		Expected Count	24.3	50.7	75.0
		% within Intensitas Penggunaan Internet	16.0%	84.0%	100.0%
		<hr/>			
Total	Count	107	223	330	
	Expected Count	107.0	223.0	330.0	
	% within Intensitas Penggunaan Internet	32.4%	67.6%	100.0%	
	<hr/>				

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	11.949 <sup>a</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>b</sup>	10.999	1	.001		
Likelihood Ratio	13.115	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	11.913	1	.001		
N of Valid Cases	330				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 24.32.

b. Computed only for a 2x2 table

**Intensitas Penggunaan Internet \* Kesehatan Mental Crosstab**

			Kesehatan Mental		Total
			Kurang Baik	Baik	
Intensitas Penggunaan Internet	Tinggi	Count	123	132	255
		Expected Count	104.3	150.7	255.0
		% within Intensitas Penggunaan Internet	48.2%	51.8%	100.0%
		<hr/>			
	Rendah	Count	12	63	75
		Expected Count	30.7	44.3	75.0
		<hr/>			
		<hr/>			

	% within Intensitas Penggunaan Internet	16.0%	84.0%	100.0%
Total	Count	135	195	330
	Expected Count	135.0	195.0	330.0
	% within Intensitas Penggunaan Internet	40.9%	59.1%	100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	24.912 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	23.596	1	.000		
Likelihood Ratio	27.369	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	24.837	1	.000		
N of Valid Cases	330				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 30.68.

b. Computed only for a 2x2 table

## Lampiran 5. Dokumentasi Kegiatan



Gambar 1. Pembagian lembar persetujuan penelitian di SMAN 5 Makassar



Gambar 2. Pengisian kuesioner melalui *google form* oleh siswa SMAN 5 Makassar



Gambar 3. Pengisian lembar kuesioner oleh siswa SMAS Katolik Rajawali Makassar

## Lampiran 6. Daftar Riwayat Hidup



Nama : Alif Mubarak Bahtiar

Tempat/Tanggal Lahir : Makassar/30 September 2002

Agama : Islam

Suku : Bugis

Alamat : Lingk. II Luru, Kec. Rumbia Tengah, Kab. Bombana

No. HP : 0822-9653-7759

Alamat Email : ohaleef@gmail.com

Riwayat Pendidikan :

1. TK Islam Teppoe
2. SD Negeri 1 Watampone
3. SMP Negeri 4 Watampone
4. SMA Negeri 1 Bone
5. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas

Hasanuddin