

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrea, G., Chasani, S., & Ismail, A. (2013). Korelasi Derajat Hipertensi Dengan Stadium Penyakit Ginjal Kronik Di Rsup Dr. Kariadi Semarang Periode 2008-2013. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 2(1), 8–28.
- Arthyka, D., & Sri Wulandari<sup>2</sup>. (2018). *Tidur Ibu Hamil Trimester III Di klinik Pratama Asih Waluyo Jati Dheska Arthyka Palifiana<sup>1</sup> , Sri Wulandari<sup>2</sup>* <sup>1</sup>  
*Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Respati Yogyakarta* <sup>2</sup>*Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Respati Yogyakarta Prosiding Seminar Nasional seri 8*
- Astutik, V. Y., & Winarningrum, I. (2017). *Hubungan Tinggi Badan Dan Nutrisi Ibu Hamil Dengan Resiko Terjadinya Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Tm Ii Di Wilayah Kerja Puskesmas Turen*. 5, 45–51.
- Barat, S., Dores, E., & Rosa, Y. Del. (2014). *Asuhan kebidanan secara continuity of care pada ibu hamil trimester III, bersalin, nifas, neonatus dan keluarga berencana dengan menggunakan pendekatan managemen kebidanan*. 1–542.
- Bruno, L. (2015). Kualitas Hidup pada pasien hipertensi. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Cruz, A. P. S. (2013). Pemeriksaan kehamilan (Antenatal Care). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Eva Purwati Fahruddin. (2018). *Faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi pada ibu hamil di wilayah kerja puskesmas suli kabupaten luwu.*

- Fauzy, R., & Fourianalistyawati, E. (2017). Hubungan antara Depresi dengan Kualitas Hidup pada Ibu Hamil Berisiko Tinggi. *Journal Psikogenesis*, 4(2), 206. <https://doi.org/10.24854/jps.v4i2.350>
- Fourianalistyawati, E., & Caninsti, R. (2017). Kualitas Hidup pada Ibu dengan Kehamilan Risiko Tinggi. *Universitas yarsi, ResearchGate*, (June 2014), 1. Retrieved from [https://www.researchgate.net/publication/320597324\\_Kualitas\\_Hidup\\_pada\\_Ibu\\_dengan\\_Kehamilan\\_Risiko\\_Tinggi](https://www.researchgate.net/publication/320597324_Kualitas_Hidup_pada_Ibu_dengan_Kehamilan_Risiko_Tinggi)
- Genatha, D. W. (2018). *Hubungan Antara Depresi dengan Kejadian Hipertensi Pada Ibu Hamil*. 6, 209–218. <https://doi.org/10.20473/jbe.v6i32018.209-218>
- goleman, daniel; boyatzis, Richard; McKee, A. (2019). Hipertensi Pada Masa Kehamilan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Grade, H., Pada, D. A. N., Hamil, I. B. U., & Kundre, R. (2016). *Hubungan pola makan dan stress Dengan kejadian Di wilayah Kerja Puskesmas Kamonji*. 4.
- Humaera, G., Puspitasari, R. D., Prabowo, A. Y., Kedokteran, F., Lampung, U., Obstetri, B. Lampung, U. (2018). *Hubungan Tinggi Badan Ibu dengan Proses Persalinan*. 8(April), 44–48.
- Iv, B., & Kualitas, K. (n.d.). *Kuisisioner SF-36 Versi Indonesia*.
- Jurusan, U., Wicara, T., & Surakarta, P. (2014). Kejadian Hipertensi terhadap kehamilan. *Vn Vcn*, (vbgn), 1–12.
- Mabsusah, M. (2016). *Kualitas Hidup (Quality of Life) Pasien Diabates Mellitus Di Rsud. Dr. H. Slamet Martodirdjo Kabupaten Pamekasan Madura*. 29.

- Retrieved from <http://digilib.uinsby.ac.id/id/eprint/13318>
- Magee, R. V., Magee, R. V., Crowder, R., Winters, D. E., Beerbower, E., Bodhi, B., ... Gorski, P. C. (2017). Hipertensi dalam kehamilan. *ABA Journal*, 102(4), 24–25. <https://doi.org/10.1002/ejsp.2570>
- Mariyam Ulfa Sukorini. (2017). *Hubungan Gangguan Kenyamanan Fisik Dan Penyakit Dengan kualitas Tidur Ibu hamil Trimester III*. (November), 1–12. <https://doi.org/10.20473/ijph.v12i1.2017.1-12>
- Mazúchová, L., Kelčíková, S., & Dubovická, Z. (2018). Measuring women's quality of life during pregnancy. *Kontakt*, 20(1), e31–e36. <https://doi.org/10.1016/j.kontakt.2017.11.004>
- Mourady, D., Richa, S., Karam, R., Papazian, T., Moussa, F. H., El-Osta, N., ... Khabbaz, L. R. (2017). Associations between quality of life, physical activity, worry, depression and insomnia: A cross-sectional designed study in healthy pregnant women. *12*(5), 1–15. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0178181>
- Muhammad Arif Tiro. (2004). *Dasar-dasar Statistika*. Makassar: Andira Publisher 2008.
- Mukani, M. (2015). *2016, Hubungan hipertensi pada kualitas hidup pada ibu hamil di wilayah kerja kecamatan somba opu kabupaten gowa tahun*.
- Ningrum, W. a. C., Hidayati, T., & Rahmah. (2016). Kualitas Hidup Pasien Urolithiasis pada Komponen Fisik dan Komponen Mental dengan Instrumen Short Form-36 (SF-36). *Jurnal Care*, 4(2), 53–63.
- Oliver, J. (2015). Faktor Resiko Tinggi Kehamilan. *Journal of Chemical*

- Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Patrícia Medeiros Falcão, K., Pedrozo Campos Antunes, T., do Nascimento Andrade Feitosa, A., Victor, E. G., Nunes Alves de Sousa, M., de Abreu, L. C., ... Azevedo de Freitas Junior, H. (2016). Association between hypertension and quality of life in pregnancy. *Hypertension in Pregnancy*, 35(3), 306–314. <https://doi.org/10.3109/10641955.2016.1143485>
- Prof. Dr. Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta,cv.
- Puspitasari, D. R., Setyabudi, M. T., & Rohmani, A. (2015). Hubungan Usia, Graviditas dan Indeks Massa Tubuh dengan Kejadian Hipertensi Dalam Kehamilan. *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah*, 2(1), 29–33.
- Ratumbuysang, P. V. L., & Manado, K. (2014). *Faktor-Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Ibu Hamil Di Poli Klinik Obs-Gin Rumah Sakit Jiwa*. 33–40.
- Salim, S., Yamin, M., Alwi, I., & Setiati, S. (2017). Validity and Reliability of the Indonesian Version of SF-36 Quality of Life Questionnaire on Patients with Permanent Pacemakers. *Acta Medica Indonesiana*, 49(1), 10–16.
- Sari, N. K., Rahayujati, T. B., & Hakimi, M. (2018). Kasus Hipertensi pada Kehamilan di Indonesia. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 32(9), 295. <https://doi.org/10.22146/bkm.12414>
- Sirait, A. (2013). Prevalensi Hipertensi Pada Kehamilan Di Indonesia Dan Berbagai

- Faktor Yang Berhubungan (Riset Kesehatan Dasar 2007). *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 15(2 Apr), 103–109. <https://doi.org/10.22435/bpsk.v15i2>
- Wantania, J. J. E. (2016). *Hipertensi dalam kehamilan*
- Yuli Rachmawati, Dyah Aryani Perwitasari, A. (2018). Validasi Kuesioner SF-36 Versi Indonesia terhadap pasien hipertensi di puskesmas yogyakarta. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 1(2), 281–285. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Yulistiana Evayanti. (2015). *Hubungan pengetahuan ibu hamil dan dukungan suami pada ibu hamil Terhadap Keteratura Kunjungan Antenatal Care (ANC)*. 1(2), 81–90.

# LAMPIRAN

**Lampiran 1 : *Informed Consent*****FORMULIR PERSETUJUAN****(INFORMED CONSENT)**

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Andi Nurul Marjuwa

Nim : C13116301

Saya Mahasiswa Program Studi Fisioterapi Fakultas Keperwatan, Universitas Hassanuddin, yang sedang melakukan penelitian tentang “Hubungan antara hipertensi dan kualitas hidup Ibu hamil di Kota Makassar” Penelitian ini dilakukan sebagai tahap akhir dalam penyelesaian studi di Program Studi Fisioterapi S1 Fakultas Keperawatan, Universitas Hasanuddin.

Pernyataan ini dibuat sebagai lembar persetujuan untuk mengikuti proses penelitian saya dari awal hingga akhir penelitian nanti. Sehubungan dengan hal tersebut, saya dengan ini meminta kesediaan partisipasi saudara dalam penelitian ini bersifat bebas untuk menjadi responden atau menolak tanpa ada sanksi apapun.

Saya akan menjamin kerahasiaan identitas saudara.

Partisipasi saudara dalam penelitian ini sangat kami hargai dan atas partisipannya saya ucapkan terima kasih.

Makassar, Februari 2020

Peneliti

(.....)

**Lampiran 2 : Surat Pernyataan Bersedia Menjadi Responden****SURAT PERNYATAAN BERSEDIA MENJADI RESPONDEN**

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : .....

Umur : .....

Pekerjaan : .....

Alamat : .....

Usia Kehamilan : .....

Setelah mendapat penjelasan dari peneliti, saya Bersedia menjadi responden penelitian yang akan dilakukan oleh mahasiswa program studi Fisioterapi Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, atas nama Andi Nurul Marjuwa dengan judul “Hubungan antara Hipertensi dan Kualitas Hidup Ibu hamil di Kota Makassar” Demikian surat persetujuan ini saya buat dengan sukarela tanpa ada paksaan dari pihak maupun dan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, Februari 2020

Peneliti

Responden

Andi Nurul Marjuwa  
C13116301

(.....)

### Lampiran 3 : Surat Izin Penelitian

- Surat pengantar dari kampus ke Dinas Penanaman modal dan pelayanan terpadu satu pintu



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
 UNIVERSITAS HASANUDDIN  
 FAKULTAS KEPERAWATAN**  
 Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar Lantai 5 Fakultas Kedokteran  
 Telp: 0411-586296, Fas: 0411-586296 email : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 1022/UN4.18.1/PT.01.04/2020

3 Februari 2020

Lamp.: -

H a l : Permintaan Izin Penelitian

Yth. : Gubernur Provinsi Sulawesi Selatan  
 C.q. Kepala Badan Koordinasi Penanaman Modal Daerah

di-  
 Makassar

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

Nama	:	Andi Nurul Marjuwa
NIM	:	C13116301
Program Studi	:	Fisioterapi
Rencana Judul	:	Hubungan Antara Hipertensi dan Kualitas Hidup Ibu Hamil di Kota Makassar.

Dapat diberikan izin penelitian untuk penyusunan skripsi di Rumah Sakit Ibu dan Anak Siti Khadijah I Muhammadiyah Kota Makassar, PUSKESMAS Tamalanrea, PUSKESMAS Jongaya dan PUSKESMAS Tamamaung, pada bulan Februari s/d Maret 2020.

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

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,  
 Wakil Dekan Bid. Akademik, Riset dan  
 Inovasi

Rini Rachmayaty, S.Kep., Ns., MN., Ph.D  
 NIP. 198007172008122003

Tembusan :

- Ketua Program Studi Fisioterapi Fak. Kep. Unhas
- Kepala Bagian Tata Usaha



Dipindai dengan CamScanner

2. Surat dari dinas penanaman modal dan pelayanan terpadu satu pintu untuk izin penelitian ke Walikota Makassar dan Direktur RSIA Siti Khadijah 1 Muhammadiyah Makassar

1 2 0 2 0 1 9 3 0 0 0 5 9 9


**PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**  
**BIDANG PENYELENGGARAAN PELAYANAN PERIZINAN**

Nomor : 684/S.01/PTSP/2020	Kepada Yth.
Lampiran :	1. Walikota Makassar
Perihal : Izin Penelitian	2. Direktur RSKDIA Siti Khadijah I Makassar

di-  
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kependidikan UNHAS Makassar Nomor : 1022/UN4.18.1/PT.01.04/2020 tanggal 03 Februari 2020 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama : ANDI NURUL MARJUWA
Nomor Pokok : C13116301
Program Studi : Fisioterapi
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa(S1)
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka penyusunan Skripsi, dengan judul :

**" HUBUNGAN ANTARA HIPERTENSI DAN KUALITAS HIDUP IBU HAMIL DI KOTA MAKASSAR "**

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. 05 Februari s/d 05 Maret 2020

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami *menyetujui* kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar  
Pada tanggal : 05 Februari 2020

**A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN**  
**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU**  
**PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN**  
 Selaku Administrator Pelayanan Perizinan Terpadu

  
**A. M. YAMIN, SE., MS.**  
 Pangkat : Pembina Utama Madya  
 Nip : 19610513 199002 1 002

Tembusan Yth

1. Dekan Fak. Kependidikan UNHAS Makassar di Makassar;  
 2. Pertinggal.

SIMAP PTSP 05-02-2020

Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936  
 Website : <http://simap.sulselprov.go.id> Email : [ptsp@sulselprov.go.id](mailto:ptsp@sulselprov.go.id)

QR Code

3. Surat dari kantor Walikota untuk izin penelitian ke Dinas Kesehatan Kota Makassar.

  
**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR  
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
 Jalan Ahmad Yani No 2 Makassar 90111  
 Telp +62411 – 3615867 Fax +62411 – 3615867  
 Email : [Kesbang@makassar.go.id](mailto:Kesbang@makassar.go.id) Home page : <http://www.makassar.go.id>

Makassar, 06 Februari 2020

**K e p a d a**

<b>Nomor</b> <b>Sifat</b> <b>Perihal</b>	<b>: 070 / 242 -II/BKBP/II/2020</b> <b>: Izin Penelitian</b>	<b>Yth. KEPALA DINAS KESEHATAN KOTA MAKASSAR</b>
--	---	--

**Di –**

**MAKASSAR**

Dengan Hormat,

Menunjuk Surat dari Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan Nomor : 684/S.01/PTSP/2020 Tanggal 05 Februari 2020, Perihal tersebut di atas, maka bersama ini disampaikan kepada Bapak bahwa :

<b>Nama</b> <b>NIM / Jurusan</b> <b>Pekerjaan</b> <b>Alamat</b> <b>Judul</b>	<b>:</b> <b>ANDI NURUL MARJUWA</b> <b>C13116301 / Fisioterapi</b> <b>Mahasiswa (S1) / UNHAS</b> <b>Jl. P. Kemerdekaan. 10, Makassar</b> <b>"HUBUNGAN ANTARA HIPERTENSI DAN KUALITAS HIDUP IBU HAMIL DI KOTA MAKASSAR"</b>
--	--

Bermaksud mengadakan **Penelitian** pada Instansi / Wilayah Bapak, dalam rangka **Penyusunan Skripsi** sesuai dengan judul di atas, yang akan dilaksanakan mulai tanggal **06 Februari s/d 05 Maret 2020**.

Sehubungan dengan hal tersebut, pada prinsipnya kami dapat **menyetujui** dengan **memberikan surat rekomendasi izin penelitian ini**.

Demikian disampaikan kepada Bapak untuk dimaklumi dan selanjutnya yang bersangkutan melaporkan hasilnya kepada Walikota Makassar Cq. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik.



A.n WALIKOTA MAKASSAR  
KEPALA BADAN  
BADAN KESATUAN  
BANGSA DAN POLITIK  
  
Ir. H. JAMAING, M.Sc.  
Rangkat Pembina Utama Muda  
NIP : 19601231 198003 1 064

**Tembusan :**

1. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Prov. Sul – Sel. di Makassar;
2. Kepala Unit Pelaksana Teknis P2T Badan Koordinasi Penanaman Modal Daerah Prov. Sul Sel di Makassar;
3. Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar;
4. Mahasiswa yang bersangkutan;
5. Arsip.

 Dipindai dengan CamScanner

4. Surat dari Dinas Kesehatan Kota Makassar untuk izin penelitian  
Puskesmas Jongaya,Puskesmas Tamalanrea, dan Puskesmas Tamamaung.



**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR**  
**DINAS KESEHATAN**  
**Jl. Teduh Bersinar No. 1 Tlp. (0411) 881549, Fax (0411) 887710**  
**M A K A S S A R**

Nomor : 440/52 /PSDK //I/2020  
 Lamp :  
 Perihal : Penelitian

Kepada Yth,

Kepala puskesmas Tamalanrea  
 Kepala puskesmas Jongaya  
 Kepala Puskesmas Tamamaung

Di –

Tempat

Sehubungan Surat dari Badan Kesatuan bangsa dan kesatuan Politik No : 070/4526 -II-BKBP/XI/2020, tanggal 6 Februari 2020 Makassar.Perihal tersebut di atas ,maka bersama ini disampaikan kepada saudara bahwa :

Nama : Andi Nurul Marjuwa  
 NIM : C13116301  
 Jurusan : Fisioterapi  
 Institusi : UNHAS Makassar  
 Judul : Hubungan antara Hipertensi dan kualitas hidup ibu hamil di kota Makassar

Akan melaksanakan kegiatan penelitian di wilayah puskesmas yang saudara pimpin pada tanggal 6 Februari s/d 5 Maret 2020 .  
 Demikianlah disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih



dr.Hj.A.Naisyah T.Azink,M.Kes  
 Pangkat: Pembina Utama Muda  
 NIP : 19601014 198902 001



5. Surat izin penelitian dari direktur RSIA Sitti Khadijah 1 Muhammadiyah  
Kota Makassar



**RUMAH SAKIT IBU DAN ANAK (RSIA)  
“SITTI KHADIJAH 1”  
MUHAMMADIYAH CABANG MAKASSAR**

JL. R.A. KARTINI 15 - 17 TELP. (0411) 3624554, 3629245, 3627119, 3614661 FAX. 3627119  
MAKASSAR SULAWESI SELATAN 90111 E-Mail : rsia.sitti.khadijah@gmail.com

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 123/DiklatRS//IV.6.AU/A/14 /20

Makassar, 12 - Februari 14 H 2020  
20 M

Lamp :

Hal : Pengambilan Data / Penelitian

Kepada Yth,

Ka. Bidang/Ka. Bagian/Ka. Instalasi/Ka. Ruang

...Kairas...perawatan /Rawat Jalan

di-

Tempat

Assalamu Alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Dengan Hormat, Mohon bantuannya untuk memberikan data / informasi yang diperlukan untuk penelitian kepada yang bersangkutan :

Nama	: Andi Nurul Marjuwo
No. Telp	: 085242055777
NIM	: C13116301
Program Studi	: Fisioterapi
Institusi	: Universitas Hasanuddin
Judul Penelitian	: Hubungan Hipertensi Autonoma Hipertensi dan kualitas Hidup Ibu Hamil di Kota Makassar.

Tanggal Penelitian : 17 - 29 Februari 2020

Demikian, kami sampaikan atas bantuannya diucapkan banyak TERIMA KASIH dengan iringan do'a Jazaakumullah Khairat Jazaa.

Wabillahi Taufik Wal Hidayah.

Wasalamu Alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Tembusan :

1. Arsip.

**Diklat**  
**RSIA SITTI KHADIJAH 1 MUHAMMADIYAH**  
**12 - Februari 14 H 2020**  
**(Zaenal Paharuddin, SKM., M.Kes)**  
**NRP. 861201064**



Dipindai dengan CamScanner

## Lampiran 4 : Etik Penelitian



## Lampiran 5 : Surat Keterangan telah melakukan penelitian

### SURAT PERNYATAAN

Yang bertandatangan di bawah ini,

Nama : Andi Nurul Marjuwa  
Nim : C13116301  
Prodi / Fakultas : Fisioterapi / Keperawatan  
Judul Skripsi : Hubungan Antara Hipertensi dan Kualitas Hidup Ibu Hamil di Kota Makassar

Dengan ini menyatakan dengan sesungguhnya bahwa saya telah melakukan penelitian di RSIA Sitti Khadijah 1 Muhammadiyah Kota Makassar, Puskesmas Jongaya, Puskesmas Tamalanrea, dan Puskesmas Tamamaung. Mulai tanggal 5 Februari s/d 19 Maret

Demikian surat pernyataan ini saya buat dan bersedia menerima sanksi sesuai ketentuan hukum yang berlaku, bila dikemudian hari ternyata pernyataan saya ini tidak benar.

Makassar, 16 April 2020

Yang membuat,



Andi Nurul Marjuwa



Dipindai dengan CamScanner

**Lampiran 6 : Formulir Penelitian****FORMULIR PENELITIAN****A. Identitas Responden**

1. Kode Responden : 01
2. Nama :
3. Umur :
4. Tempat, Tanggal Lahir :
5. Agama :
6. Trimester Kehamilan :
7. Hamil Keberapa :
8. Riwayat Kehamilan :
9. Riwayat Penyakit :
10. Pekerjaan :
11. Alamat :
12. No. Telepon :
13. Berat Badan :
14. Tinggi Badan :

### Lampiran 7 : Kuesioner Kualitas Hidup SF-36

Nama : \_\_\_\_\_

Alamat : \_\_\_\_\_

Umur : \_\_\_\_\_

Tekanan darah : \_\_\_\_\_

Usia Kehamilan : \_\_\_\_\_

1. Bagaimana anda mengatakan kondisi kesehatan anda saat ini ?
  - Sangat baik sekali = 1
  - Sangat baik = 2
  - Baik = 3
  - Cukup baik = 4
  - Buruk = 5
  
2. Bagaimana kesehatan anda saat ini dibandingkan satu tahun yang lalu ?
  - Sangat lebih baik = 1
  - Lebih baik = 2
  - Sama saja = 3
  - Lebih buruk = 4
  - Sangat buruk = 5

Dalam 4 minggu terakhir apakah keadaan kesehatan anda sangat membatasi aktifitas yang anda lakukan dibawah ini ?

Keterangan :

SM = Sangat Membatasi

SM = Sedikit Membatasi

TM = Tidak Membatasi

No.	Pernyataan	SM	SdM	TM
3.	Aktifitas yang membutuhkan banyak energi, mengangkat benda berat, melakukan olah raga berat.			
4.	Aktifitas ringan seperti memindahkan meja, menyapu, jogging/jalan santai.			
5.	Mengangkat atau membawa barang ringan (misalnya belanjaan, tas)			
6.	Menaiki beberapa anak tangga			
7.	Menaiki satu tangga			
8.	Menekuk leher/tangan/kaki, bersujud atau Membungkuk			
9.	Berjalan lebih dari 1,5 km			
10.	Berjalan melewati beberapa gang/1km			
11.	Berjalan melewati satu gang/0,5 km			

12.	Mandi atau memakai baju sendiri.			
-----	----------------------------------	--	--	--

Selama 4 minggu terakhir apakah anda mengalami masalah-masalah berikut dibawah ini dengan pekerjaan anda atau aktifitas anda sehari-hari sebagai akibat dari masalah anda

No.	Pernyataan	Ya	Tidak
13.	Menghabiskan seluruh waktu anda untuk melakukan pekerjaan atau aktifitas lain.		
14.	Menyelesaikan pekerjaan tidak tepat pada waktunya.		
15.	Terbatas pada beberapa pekerjaan atau aktifitas lain.		
16.	Mengalami kesulitan dalam melakukan pekerjaan atau aktifitas-aktifitas lain (misalnya yang membutuhkan energi extra seperti mendongkrak/bertukang, mencuci).		

Selama 4 minggu terakhir apakah pekerjaan atau aktifitas sehari-hari anda mengalami beberapa masalah dibawah ini sebagai akibat dari masalah emosi anda (seperti merasa sedih/tertekan atau cemas).

No.	Pernyataan	Ya	Tidak
17.	Menghabiskan seluruh waktu anda untuk melakukan pekerjaan atau aktifitas lain.		
18.	Menyelesaikan pekerjaan tidak lama dari biasanya.		
19.	Dalam melakukan pekerjaan atau kegiatan lain tidak berhati-hati sebagaimana biasanya.		

20. Dalam 4 minggu terakhir seberapa besar kesehatan fisik anda atau masalah emosional menganggu aktifitas sosial anda seperti biasa dengan keluarga, teman, tetangga atau perkumpulan anda ?
- Tidak menganggu = 1
  - Sedikit menganggu = 2
  - Cukup menganggu = 3
  - Menganggu sekali = 4
  - Sangat menganggu sekali = 5
21. Seberapa besar anda merasakan nyeri pada tubuh anda selama 4 minggu terakhir
- Tidak ada nyeri = 1
  - Nyeri sangat ringan = 2
  - Nyeri ringan = 3
  - Nyeri sedang = 4
  - Nyeri sekali = 5
  - Sangat nyeri sekali = 6
22. Dalam 4 minggu terakhir, seberapa besar rasa sakit/nyeri menganggu pekerjaan anda sehari-hari (termasuk pekerjaan diluar rumah dan pekerjaan

didalam rumah)?

- Tidak mengganggu sedikitpun = 1
- Sedikit mengganggu = 2
- Cukup mengganggu = 3
- Sangat mengganggu = 4
- Sangat mengganggu sekali = 5

Pertanyaan-pertanyaan dibawah ini adalah tentang bagaimana perasaan anda dalam 4 minggu terakhir, untuk setiap pertanyaan silahkan beri 1 jawaban yang paling sesuai dengan perasaan anda.

Keterangan :

S : Selalu

HS : Hampir selalu

CS : Cukup Sering

KK : Kadang-kadang

J : Jarang

TP : Tidak Pernah

No.	Pernyataan	S	HS	CS	KK	J	TP
23.	Apakah anda merasa penuh semangat ?						
24.	Apakah anda orang yang sangat gugup ?						
25.	Apakah anda merasa sangat tertekan dan tak ada yang menggembirakan anda ?						
26.	Apakah anda merasa tenang dan damai ?						
27.	Apakah anda memiliki banyak tenaga?						
28.	Apakah anda merasa putus asa & sedih ?						
29.	Apakah anda merasa bosan ?						
30.	Apakah anda seorang yang periang ?						
31.	Apakah anda merasa cepat lelah ?						

32. Dalam 4 minggu terakhir seberapa sering kesehatan fisik anda atau masalah emosi mempengaruhi kegiatan sosial anda (seperti mengunjungi teman, saudara dan lain-lain) ?

- Selalu = 1
- Hampir selalu = 2
- Kadang-kadang = 3
- Jarang = 4
- Tidak pernah = 5

Petunjuk berikut dimaksud untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan no.33-36. Menurut anda, sejauh mana kebenaran pernyataan berikut menggambarkan keadaan kesehatan anda.

Keterangan :

B = Benar

BS = Benar Sekali

TT = Tidak Tahu

S = Salah

SS = Salah Sekali

No.	Pernyataan	B	BS	TT	S	SS
33.	Saya merasa sepertinya sedikit mudah menderita sakit.					
34.	Saya sama sehatnya seperti orang lain.					
35.	Saya merasa kesehatan saya makin memburuk.					
36.	Kesehatan saya sangat baik.					

### Lampiran 8 : Skor dari Kuesioner SF-36

Tabel 1: Skor dari tiap-tiap pertanyaan

Nomor dari tiap pertanyaan	Jumlah jawaban asli	Nilai yang telah ditentukan
1, 2, 20, 22, 34, 36	1	100
	2	75
	3	50
	4	25
	5	0
3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	1	0
	2	50
	3	100
13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	1	0
	2	100
21, 23, 26, 27, 30	1	100
	2	80
	3	60
	4	40
	5	20
	6	0
24, 25, 28, 29, 31	1	0
	2	20
	3	40
	4	60
	5	80
	6	100
32, 33, 35	1	0
	2	25
	3	50
	4	75
	5	100

Tabel 2. Jumlah rata-rata dari delapan subvariabel

Subvariabel	Jumlah pertanyaan	Nomor pertanyaanyang dilihat dari tabel 1
Fungsi fisik	10	3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
Keterbatasan fisik	4	13, 14, 15, 16
Nyeri tubuh	2	21, 22
Kesehatan secara umum	6	1, 2, 33, 34, 35, 36
Vitalitas	4	23, 27, 29, 31
Fungsi sosial	2	20, 32
Keterbatasan emosional	3	17, 18, 19
Kesehatan mental	5	24, 25, 26, 28, 30

## Lampiran 9 : Uji Normalitas

### 1. Uji Normalitas Hipertensi

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
HT	.436	42	.000	.582	42	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Ket : p < 0,05 maka data berdistribusi tidak normal

### 2. Uji Normalitas Kualitas Hidup

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Y	.111	42	.200*	.965	42	.220

\*. This is a lower bound of the true significance.

Ket : p > 0,05 maka data berdistribusi normal

### 3. Uji Normalitas Aspek-Aspek Kualitas Hidup

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
FF	.125	42	.095	.973	42	.428
KF	.297	42	.000	.845	42	.000
NT	.107	42	.200*	.961	42	.163
KU	.096	42	.200*	.962	42	.176
VT	.120	42	.140	.947	42	.049
FS	.162	42	.007	.954	42	.093
KE	.325	42	.000	.812	42	.000
KM	.125	42	.094	.976	42	.517

\*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

## Lampiran 10 : Sebaran Data

### 1. Sebaran Data Aspek-Aspek Kualitas Hidup dan Hipertensi

**Statistics**

	FF	KF	NT	KU	VT	FS	KE	KM	HP
N	Valid	42	42	42	42	42	42	42	42
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	517.86	123.81	91.07	246.43	164.29	111.90	154.76	274.76	143.10
Median	550.00	100.00	90.00	250.00	160.00	100.00	200.00	260.00	140.00
Mode	400 <sup>a</sup>	100	45	300	180	100	200	220	140
Std. Deviation	160.723	87.818	45.432	89.982	69.217	41.038	73.923	108.656	4.679
Variance	25831.882	7711.963	2064.068	8096.690	4790.941	1684.08	5464.576	11806.039	21.893
Minimum	200	0	0	100	40	25	0	60	140
Maximum	900	400	200	425	280	200	300	500	150
Sum	21750	5200	3825	10350	6900	4700	6500	11540	6010

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

### 2. Sebaran Data Kualitas Hidup dan Hipertensi

**Statistics**

	HIPERTENSI	SKH
N	Valid	42
	Missing	0
Mean	143.0952	49.4762
Median	140.0000	47.5000
Mode	140.00	49.00 <sup>a</sup>
Std. Deviation	4.67901	27.13852
Variance	21.893	736.499
Minimum	140.00	.00
Maximum	150.00	100.00
Sum	6010.00	2078.00

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

## **Lampiran 11 : Uji Korelasional**

#### 1. Uji Korelasional Hipertensi dan Kualitas Hidup

Correlations			
		HT	SKH
Spearman's rho	Correlation Coefficient		1.000
	HT	Sig. (2-tailed)	.008
	N		42
	Correlation Coefficient		-.404**
	SKH	Sig. (2-tailed)	.008
	N		42

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Ket :  $p = \text{uji Spearman's Rho} < 0,05$

## 2. Uji Korelasi Hipertensi dan Aspek-Aspek Kualitas Hidup

		Correlation Coefficient	-.245	.361*	-.085	.362*	1.00 0	.278	.195	.140	.411**
KU	Sig. (2-tailed)		.117	.019	.594	.018	.	.075	.216	.376	.007
	N		42	42	42	42	42	42	42	42	42
	Correlation Coefficient		-.415**	.619**	.173	.205	.278	1.000	.103	.339*	.468**
VT	Sig. (2-tailed)		.006	.000	.272	.194	.075	.	.518	.028	.002
	N		42	42	42	42	42	42	42	42	42
	Correlation Coefficient		-.098	.093	-.075	.290	.195	.103	1.000	.249	.101
FS	Sig. (2-tailed)		.539	.557	.635	.063	.216	.518	.	.111	.523
	N		42	42	42	42	42	42	42	42	42
	Correlation Coefficient		-.090	.401**	.050	.111	.140	.339*	.249	1.000	.128
KE	Sig. (2-tailed)		.571	.008	.751	.482	.376	.028	.111	.	.421
	N		42	42	42	42	42	42	42	42	42
	Correlation Coefficient		-.347*	.391*	.124	.144	.411*	.	.468**	.101	.128
KM	Sig. (2-tailed)		.024	.011	.432	.362	.007	.002	.523	.421	.
	N		42	42	42	42	42	42	42	42	42

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**Lampiran 11 : Dokumentasi****1. Pengukuran Tekanan darah dengan menggunakan *Stigmomanometer dan stetoskop***

## 2. Pengisian Kuisioner



## 3. Pemberian tanda terima kasih



### **Lampiran 12 : Riwayat Hidup Peneliti**

#### a. Data Pribadi

Nama : Andi Nurul Marjuwa



Tempat, tanggal lahir : Ujung Pandang, 08 Mei 1998

Jenis Kelamin : Perempuan

Agama : Islam

Kewarganegaraan : Indonesia

Alamat : Jalan Cambajawayya Blok D/6

Status : Belum menikah

No Hp : 085242055777

Email : [andinurulmarjuwaa@gmail.com](mailto:andinurulmarjuwaa@gmail.com)

Nama Ayah : Drs. A. Latief Dollah, MM

Nama Ibu : Hj. Andi Rasmasetiawaty

#### b. Riwayat Pendidikan

SD : SD Negeri Kompleks Ikip Makassar 2004-2010

SMP : MTsN Model Makassar 2010-2013

SMA : Man 2 Model Makassar 2013-2016

PT : Program Studi S1 Fisioterapi Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin 2016-2020

#### c. Riwayat Organisasi

(2018-2019) Anggota Divisi Kesekretariatan Himpunan Mahasiswa Fisioterapi Fakultas Keperawatan Universitas Hassanuddin (Himafisio F.Kep-UH).