

DAFTAR PUSTAKA

- Afiyanti, Yati; Rachmawati, I. N. (2014). *Metodologi penelitian kualitatif dalam riset keperawatan* (2nd ed.). Jakarta: Rajawali Pers.
- Al-Khawaldeh, O. A., Al-Hassan, M. A., & Froelicher, E. S. (2012). Self-efficacy, self-management, and glycemic control in adults with type 2 diabetes mellitus. *Journal of Diabetes and Its Complications*, 26(1), 10–16. <https://doi.org/10.1016/j.jdiacomp.2011.11.002>
- Alligood, M. R. (2014). Nursing Theorists and Their Work. In *Elsevier Mosby*. <https://doi.org/10.5172/conu.2007.24.1.106a>
- Alligood, M. R. (2017). *Pakar Teori Keperawatan dan Karya Mereka* (8th ed.; A. Y. S. Hamid & K. Ibrahim, Eds.). Singapore: Elsevier Singapore Pte Ltd.
- Ausili, D., Masotto, M., Ora, C. D., Salvini, L., & Di Mauro, S. (2014). A literature review on self-care of chronic illness: definition, assessment and related outcomes. *Professioni Infermieristiche*, 67(3), 180–189. <https://doi.org/10.7429/pi.2014.673180>
- Awaisu, A., Haniki, M., Mohamed, N., Noordin, N. M., Muttalif, A. R., Aziz, N. A., Mahayiddin, A. A. (2012). *Impact of connecting tuberculosis directly observed therapy short-course with smoking cessation on health-related quality of life*. 1–9.
- Baker, L. K., & Denyes, M. J. (2008). *Predictors of Self-Care in Adolescents With Cystic Fibrosis: A test of Orem's Theories of Self-Care and Self-Care Deficit*. 23(1). <https://doi.org/10.1016/j.pedn.2007.07.008>
- Beckerle, C. M., & Lavin, M. A. (2013). Association of self-efficacy and self-care with glycemic control in diabetes. *Diabetes Spectrum*, 26(3), 172–178. <https://doi.org/10.2337/diaspect.26.3.172>
- Bionghi, N., Daftary, A., Maharaj, B., Msibi, Z., Amico, K. R., Friedland, G., O'Donnell, M. R. (2018). Pilot evaluation of a second-generation electronic pill box for adherence to Bedaquiline and antiretroviral therapy in drug-resistant TB/HIV co-infected patients in KwaZulu-

- Natal, South Africa. *BMC Infectious Diseases*, 18(1), 1–9.
<https://doi.org/10.1186/s12879-018-3080-2>
- Black, J.M., & Hawks, J. H. (2014).
Keperawatan Medikal Bedah : Manajemen Klinis untuk Hasil yang diharapkan (Edisi 8). Singapore : Elsevier.
- Burns, N & Grove, S. . (2011). Understanding nursing research: building an evidence-based practice (5th ed.). *United States of America: Elsevier Saunders*.
- Carlsson, M., Johansson, S., Eale, R.-P. B., & Kaboru, B. B. (2014). Nurses' Roles and Experiences with Enhancing Adherence to Tuberculosis Treatment among Patients in Burundi: A Qualitative Study. *Tuberculosis Research and Treatment*, 2014, 1–9.
<https://doi.org/10.1155/2014/984218>
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC). (2005). Guidelines for preventing the transmission of Mycobacterium tuberculosis in health-care settings, 2005. In *MMWR Morbidity and Mortality Weekly Report (Vol. 54)*. <https://doi.org/10.2307/42000931>
- Connor, L., McCabe, M., & Ziniel, S. (2016). The development and content validity testing of the Quick-EBP-VIK : A survey instrument measuring nurses' values , knowledge and implementation of evidence-based practice. *Journal of Nursing Education and Practice*, 6(5).
<https://doi.org/10.5430/jnep.v6n5p118>
- Delaune, S. C., Ladner, & Patricia, K. (2011). *Fundamentals of nursing standards & practice Sue C. DeLaune, Patricia K. Ladner* (4th ed.). Clifton Park: NY Delar Cengage Learning.
- Devlen, J., Beusterien, K., Yen, L., Ahmed, A., Cheifetz, A. S., & Moss, A. C. (2014). The burden of inflammatory bowel disease: A patient-reported qualitative analysis and development of a conceptual model. *Inflammatory Bowel Diseases*, 20(3), 545–552.
<https://doi.org/10.1097/01.MIB.0000440983.86659.81>
- DeVon, H. a., Block, M. E., Moyle-Wright, P., Ernst, D. M., Hayden, S. J.,

- Lazzara, D. J., Kostas-Polston, E. (2007). A psychometric toolbox for testing validity and reliability [Electronic Version]- %% use for reference of design of study. *Journal of Nursing Scholarship*, 39(2), 155–164. <https://doi.org/10.1111/j.1547-5069.2007.00161.x>
- Dharma, K. K. (2011). *Metodologi penelitian keperawatan (Panduan melaksanakan dan menerapkan hasil penelitian)*. Jakarta: TIM.
- Dunbar, S. B., Clark, P. C., Quinn, C., Gary, R. A., & Kaslow, N. J. (2008). Family Influences on Heart Failure Self-care and Outcomes. *Journal of Cardiovascular Nursing*, 23(3), 258–265. <https://doi.org/10.1097/01.JCN.0000305093.20012.b8>
- Durante, A., Paturzo, M., Mottola, A., Alvaro, R., Dickson, V. V., & Vellone, E. (2019). Caregiver Contribution to Self-care in Patients With Heart Failure. 34(2), 28–35. <https://doi.org/10.1097/JCN.0000000000000560>
- Ehsanul Huq, K. A. T. M., Moriyama, M., Zaman, K., Chisti, M. J., Long, J., Islam, A., Rahman, M. M. (2018). Health seeking behaviour and delayed management of tuberculosis patients in rural Bangladesh. *BMC Infectious Diseases*, 18(1), 515. <https://doi.org/10.1186/s12879-018-3430-0>
- Escott- Stump S. (2008). *Nutrition and Diagnosis-related care* (Philadelphia: Wolter Kluwer, Ed.).
- Friedman MM. (2010). *Buku Ajar keperawatan Keluarga* (5th ed). Jakarta; EGC.
- Gou, X., Pan, L., Tang, F., Gao, H., & Xiao, D. (2018). The association between Vitamin D status and tuberculosis in children: A meta-analysis. *Medicine (United States)*, 97(35), 1–6. <https://doi.org/10.1097/MD.00000000000012179>
- Grobler, L., Durao, S., Van der Merwe, S. M., Wessels, J., & Naude, C. E. (2017). Nutritional supplements for people being treated for active tuberculosis : A technical summary. *South African Medical Journal = Suid-Afrikaanse Tydskrif Vir Geneeskunde*, 108(1), 16–18. <https://doi.org/10.7196/SAMJ.2017.v108i1.12839>

- Grove, S. K., & Burns, N. (2015). *Understanding Nursing research Building an Evidence-Based Practice* (6th ed). *St. Louis Missouri : Elsevier Saunders*.
- Guo, L., Zauszniewski, J. A., Ding, X., Zhang, L., Gao, H., Guo, Q., & Liu, K. (2017). The Appraisal of Self-Care Agency Scale–Revised (ASAS-R): Reliability and Validity Among Older Chinese People. *Western Journal of Nursing Research*, 39(11), 1459–1476.
<https://doi.org/10.1177/0193945916672821>
- Herdman, T. H. (2015). *Nanda International Inc. Diagnosis Keperawatan; Defenisi dan Klasifikasi*. Penerbit buku kedokteran EGC.
- Howyida, S. A. E. H., Heba, A. A., & Abeer, Y. M. (2012). Effect of counseling on self-care management among adult patients with pulmonary tuberculosis . *Life Science Journal*, 9(1), 956–964.
- Kalra, A. (2017). *That influence of individual determinants in late diagnosis of TB*. 21(6), 645–650.
- Kemendes RI. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–100. <https://doi.org/10.2196/2018.12>
Desember 2013
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis-Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 364*. 110. Retrieved from <http://www.dokternida.rekansejawat.com/dokumen/DEPKES-Pedoman-Nasional-Penanggulangan-TBC-2011-Dokternida.com.pdf>
- Khoirunisa. (2019). Hubungan pengetahuan, dukungan keluarga dan dukungan sosial dengan. *Skripsi Universitas Airlangga*.
- Kimberlin, C. L., & Winterstein, A. G. (2008). Validity and reliability of measurement instruments used in research. *American Journal of Health-System Pharmacy*, 65(23), 2276–2284.
<https://doi.org/10.2146/ajhp070364>
- Larsen, P. D., & Lubkin, I. (2009). *Chronic illness: impact and intervention* (7th ed.). Sudbury: Jones & Bartlett Learning, LLC.

- Lee, C. S., Gelow, J. M., Mudd, J. O., Green, J. K., Hiatt, S. O., Chien, C., & Riegel, B. (2015). Profiles of self-care management versus consulting behaviors in adults with heart failure. *European Journal of Cardiovascular Nursing*, 14(1), 63–72.
<https://doi.org/10.1177/1474515113519188>
- Linn, A. C., Azzolin, K., & Souza, E. N. de. (2016). Associação entre autocuidado e reinternação hospitalar de pacientes com insuficiência cardíaca. *Revista Brasileira de Enfermagem*, 69(3), 500–506.
<https://doi.org/10.1590/0034-7167.2016690312i>
- Maulana D.H. (2007). *Promosi Kesehatan*. Jakarta; EGC.
- Mistry, N., Lobo, E., Shah, S., Rangan, S., & Dholakia, Y. (2017). Pulmonary tuberculosis in Patna, India: Durations, delays, and health care seeking behaviour among patients identified through household surveys. *Journal of Epidemiology and Global Health*, 7(4), 241–248.
<https://doi.org/10.1016/j.jegh.2017.08.001>
- Mogre, V., Abanga, Z. O., Tzelepis, F., Johnson, N. A., & Paul, C. (2017). Adherence to and Domains associated with self-care behaviours in type 2 diabetes patients in Ghana. *BMC Endocrine Disorders*, 17(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s12902-017-0169-3>
- Mohamad, M. M., Sulaiman, N. L., Sern, L. C., & Salleh, K. M. (2015). Measuring the Validity and Reliability of Research Instruments. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 204(November 2014), 164–171. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2015.08.129>
- Mokgothu, M. C., Du Plessis, E., & Koen, M. P. (2015). The strengths of families in supporting mentally-ill family members. *Curationis*, 38(1), 1–8. <https://doi.org/10.4102/curationis.v38i1.1258>
- Nagpal, M., Devgun, P., & Chawla, N. (2015). A study on nutritional status and change in body mass index with treatment outcome in smear-positive pulmonary TB patients on DOTS in Amritsar city -. (2015). A study on nutritional status and change in body mass index with treatment outcome in smear-positi. *International Journal of*

- Medical Science and Public Health*, 4, 454–457.
<https://doi.org/DOI:10.5455/ijmsph.2015.1611201493>
- Neuman, W. L. (2014). *Sosial Research Methods: Qualitative and Quantitative Approaches (7th ed)*. America: Pearson Education
 Limitation.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Kesehatan masyarakat ilmu dan seni*.
 Jakarta;Gramedia.
- NSK Nugroho. (2008). *Trasformasi Diri; memberdayakan diri melalui hipnoterapi* (Jakarta; gramedia;, Ed.).
- Pinto, G., Simone, E., Brandao de Carvalho Lira, A. L., da Conceicao Dias
 Fernandes, M. I., Beraldo, A. A., da Silva Sobrinho, R. A., Scatena
 Villa, T. C. (2016a). Self Care Assisted In People With Tuberculosis
 Treatment. *International Archives of Medicine*, 1–9.
<https://doi.org/10.3823/2006>
- Polit,Denise F. & Beck, C. T. (2012). *Nursing Research; Generating and
 Assessing Evidance for nursing practice* (9th ed.). Lippincott William &
 Wilkins.
- Polit, D. F., & Beck, C. T. (2006). *Nursing Research: Principles and
 Methods*. 745.
- Potter, P. A., Perry, A. G., Stockert, P. A., & Hall, A. M. (2013).
 Fundamental of nursing. In *Mosby*.
<https://doi.org/10.1145/1978942.1979336>
- Preiss BR, S. N. (2014). *Guidance for national tuberculosis programmes
 on the management of tuberculosis in children*. WHO.
- Puspita, E., Christianto, E., & Yovi, I. (2016). Gambaran Status Gizi Pada
 Pasien Tuberculosis Paru (TB Paru) Yang Menjalani Rawat Jalan Di
 RSUD Arifin Achmad Pekanbaru. *Jom Fk*, 3(2), 1–16.
- Rachmawaty, R. (2017). Ethical Issues in Action-Oriented Research in
 Indonesia. *Nursing Ethics*, 24(6), 686–693.
<https://doi.org/10.1177/0969733016646156>
- Raquel, D., Guedes, S., Nogueira, J. D. A., & Sá, L. D. De. (2014). *the*

Influence of Individual Determinants in the Delay of the Tuberculosis Diagnosis a Influência Dos Determinantes Individuais No Retardo Do. 23(4), 1022–1031.

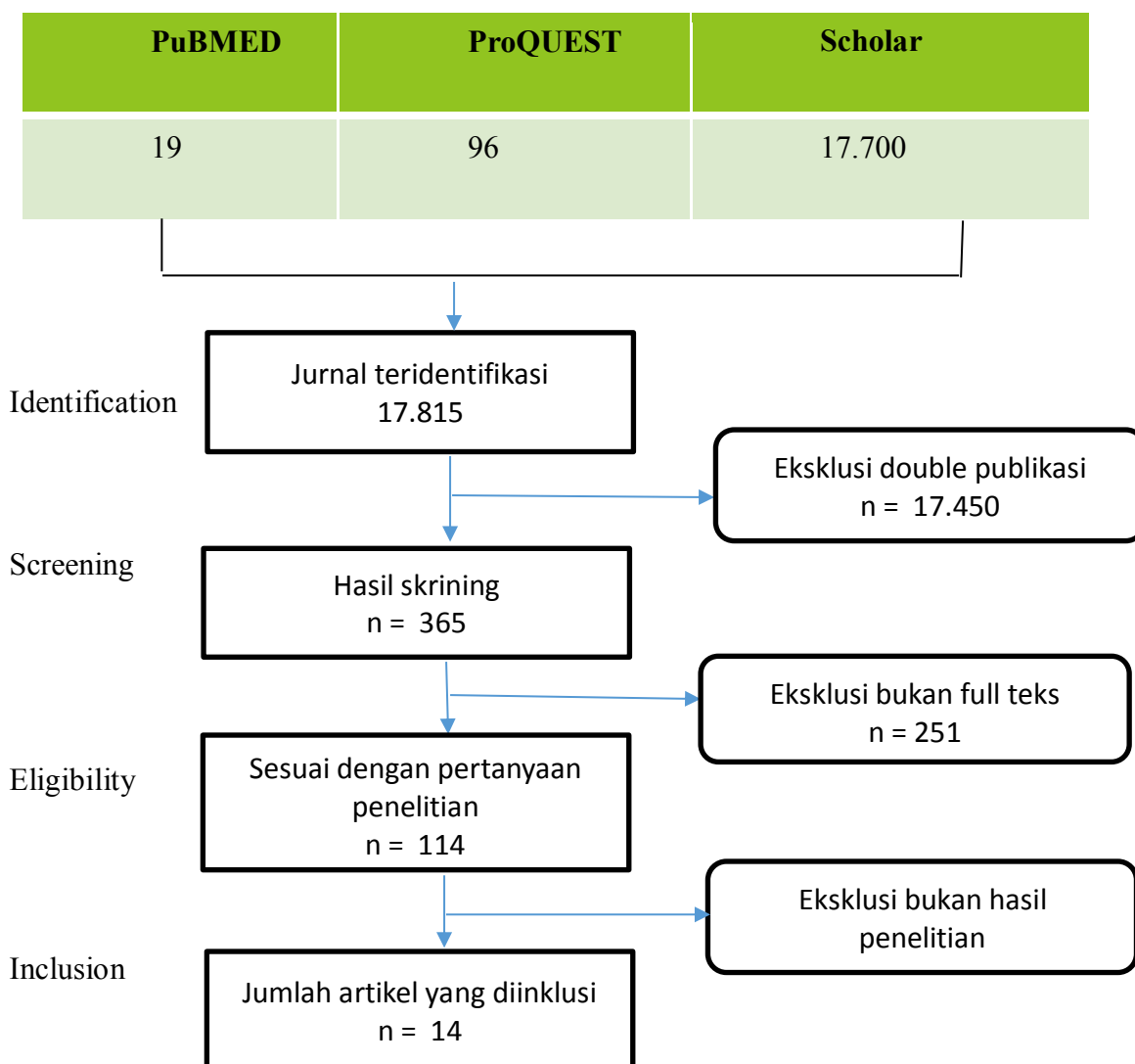
- Renpenning, K., & Taylor, S. G. (2011). *Self Care Science, Nursing Theory and Evidence Based Practice*. New York: Springer Publishing Company.
- Riegel, B., Jaarsma, T., & Stromberg, A. (2012). A middle-range theory of self-care of chronic illness. *Advances in Nursing Science*, 35(3), 194–204. <https://doi.org/10.1097/ANS.0b013e318261b1ba>
- Riegel, B., Moser, D. K., Buck, H. G., Vaughan-Dickson, V., B. Dunbar, S., Lee, C. S., Webber, D. E. (2017). Self-care for the prevention and management of cardiovascular disease and stroke: A scientific statement for healthcare professionals from the American heart association. *Journal of the American Heart Association*, 6(9), 1–28. <https://doi.org/10.1161/JAHA.117.006997>
- Rivera, J. A., Wilches-Luna, E. C., Mosquera, R., Hernandez, N. L., & Orobio, O. M. H. (2015). Pulmonary rehabilitation on aerobic capacity and health-related quality of life in patients with sequelae of pulmonary TB. *Physiotherapy*, 101(May), e1288. <https://doi.org/10.1016/j.physio.2015.03.1203>
- Sahile, Z., Yared, A., & Kaba, M. (2018). Patients' experiences and perceptions on associates of TB treatment adherence: A qualitative study on DOTS service in public health centers in Addis Ababa, Ethiopia. *BMC Public Health*, 18(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s12889-018-5404-y>
- Schulman-green, D., Jaser, S., Martin, F., Alonzo, A., Grey, M., Mccorkle, R., Whittemore, R. (2012). *Processes of Self-Management in Chronic Illness*. 136–144. <https://doi.org/10.1111/j.1547-5069.2012.01444.x>
- Serapelwane, M. G., Davhana-Maselesele, M., & Masilo, G. M. (2016). Experiences of patients having tuberculosis (TB) regarding the use of Directly Observed Treatment Short-Course (DOTS) in the North West

- Province, South Africa. *Curationis*, 39(1), 1–9.
<https://doi.org/10.4102/curationis.v39i1.1629>
- Shirali, G., Shekari, M., & Angali, K. A. (2017). Assessing Reliability and Validity of an Instrument for Measuring Resilience Safety Culture in Sociotechnical Systems. *Safety and Health at Work*, 9(3), 296–307.
<https://doi.org/10.1016/j.shaw.2017.07.010>
- Silva, Da, R. A. R., Silva, R. T. S., Nascimento, E. G. C. do, Goncalves, O. P., & , Maiara Menezes Reis, B. C. O. da S. (2016). Perfil clínico-epidemiológico de adultos hiv-positivo atendidos em um hospital de Natal/RN. *Revista Online de Pesquisa*, 8(3), 4826–4832.
<https://doi.org/10.9789/21755361>
- Smith, M., & Parker, M. (2015). *Nursing Theories and Nursing Practice* (5th ed.). Philadelphia, United States: Davis Company.
- Soukalova, K., Prazny, M., & Dolezalova, B. (2017). *Development and Evaluation of Content Validity Knowledge Questionnaire for Patients with Diabetes Mellitus*. 10(April), 8–14.
<https://doi.org/10.5507/pol.2017.002>
- Sousa, V. D., & Rojjanasrirat, W. (2011). Translation, Adaptation and Validation of Instruments or Scales for use in Cross-Cultural Health Care Research: A Clear and User-Friendly Guideline. *Journal of Evaluation in Clinical Practice*, 17(2), 268–274.
<https://doi.org/10.1111/j.1365-2753.2010.01434.x>
- Streiner, D. L., & Norman, G. R. (2008). *Health Measurement Scales: A Practical Guide for Their Development and Use* (4th ed.). New York: Oxford University Press.
- Stringer, B., Lowton, K., Tillashaikhov, M., Parpieva, N., Ulmasova, D., du Cros, P., Sergeeva, N. (2016). ‘They prefer hidden treatment’: anti-tuberculosis drug-taking practices and drug regulation in Karakalpakstan.’ *The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease*, 20(8), 1084–1090. <https://doi.org/10.5588/ijtld.15.0815>
- Sukumani, J. T., Lebese, R. T., Khoza, L. B., & Risenga, P. R. (2012).

- Experiences of family members caring for tuberculosis patients at home at Vhembe district of the Limpopo Province. *Curationis*, 35(1), 54. <https://doi.org/10.4102/curationis.v35i1.54>
- Tankimovich, M. (2013). Barriers to and Interventions for Improved Tuberculosis Detection and Treatment among Homeless and Immigrant Populations: A Literature Review. *Journal of Community Health Nursing*, 30(2), 83–95. <https://doi.org/10.1080/07370016.2013.778723>
- Togatorop, L. B., Setiawan, S., & Siregar, C. T. (2019). Persepsi Perawatan Mandiri Pasien Tuberculosis. *Jurnal Perawat Indonesia*, 3(2), 101. <https://doi.org/10.32584/jpi.v3i2.317>
- Vaccaro, J. A., Feaster, D. J., Lobar, S. L., Baum, M. K., Magnus, M., & Huffman, F. G. (2012). Medical advice and diabetes self-management reported by Mexican-American, Black- and White-non-Hispanic adults across the United States. *BMC Public Health*, 12(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-12-185>
- Wang, X. H., Pang, J. H., Lin, L., Xu, Y., Jiang, Q., Wang, Q., Wang, N. S. (2015). Development and testing of self-management scale for PD patients. *Peritoneal Dialysis International*, 35(3), 342–350. <https://doi.org/10.3747/pdi.2013.00190>
- WHO. (2017). World Health Organization treatment guidelines for drug-resistant tuberculosis , 2016 update. *European Respiratory Journal*, 49(3). <https://doi.org/10.1183/13993003.02308-2016>
- Wilson, J. W., Ramos, J. G., Castillo, F., Castellanos, E. F., & Escalante, P. (2016). Tuberculosis patient and family education through videography in El Salvador. *Journal of Clinical Tuberculosis and Other Mycobacterial Diseases*, 4, 14–20. <https://doi.org/10.1016/j.jctube.2016.05.001>
- Wong, G., Greenhalgh, T., Westhorp, G., Buckingham, J., & Pawson, R. (2013). Publication standards: Meta-narrative reviews. *Journal of Advanced Nursing*, 69(5), 987–1004. <https://doi.org/10.1111/jan.12092>

- Yin, X., Tu, X., Tong, Y., Yang, R., Wang, Y., Cao, S., Lu, Z. (2012). Development and Validation of a Tuberculosis Medication Adherence Scale. *PLoS ONE*, 7(12), 3–8. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0050328>
- Yulfira Media. (2011). *Community Knowledge, Attitude And Behaviour Related To Tuberculosis (Tb) Paru In Sungai Tarab Subdistrict, Tanah Datar Regency, West Sumatera Regency*. 21, 82–88.
- Zumla, A., George, A., Sharma, V., Herbert, R. H. N., Oxley, A., & Oliver, M. (2015). The WHO 2014 Global tuberculosis report-further to go. *The Lancet Global Health*, 3(1), e10–e12. [https://doi.org/10.1016/S2214-109X\(14\)70361-4](https://doi.org/10.1016/S2214-109X(14)70361-4)
- Zumla A., S. S. (2009). *Tuberculosis . A Comprehensive clinical reference*. Vol 1, Elsevier.

ALGORITMA PENCARIAN





Institusi : Universitas Hasanuddin

LEMBAR PERSETUJUAN PENELITIAN

Judul Penelitian : Pengembangan Skala Manajemen perawatan diri pada pasien TB Paru

Nama Penelitian : Metode Kualitatif

Posisi Peneliti : (.....)

Tujuan Penelitian :

Wawancara akan dilakukan sebagai metode pengambilan data dan hasilnya direkam. Rekaman wawancara akan dibuat transkrip. Rekaman dan transkrip ini tidak akan diperdengarkan dan diperlihatkan kepada orang lain selain anggota tim peneliti / pembimbing peneliti. Pada laporan akhir penelitian, wawancara akan disajikan tetapi dalam bentuk kutipan akan tetap dijaga kerahasiannya. Partisipan tidak akan dikenali karena akan diberikan nama samaran yang hanya diketahui oleh peneliti. Partisipan dapat tidak menjawab pertanyaan tertentu dan dapat menarik keikutsertaan dalam penelitian setiap saat tanpa ada sangsi atau konsekuensi apapun.

Peneliti akan menghapus dan memusnahkan rekaman apabila penelitian telah tuntas.

Ini menunjukkan bahwa saya (nama).....

Bersedia untuk berpartisipasi dalam penelitian. Saya memahami bahwa saya sewaktu waktu dapat menarik diri atau membatalkan keikutsertaan dan nama saya tidak akan dikenali pada laporan penelitian.

Tanda tangan partisipan.....

Tandatangan peneliti :

Tanggal :

PROTOKOL WAWANCARA

Penelitian : Pengembangan Skala Manajemen perawatan diri pada
Pasien Tuberkulosis Paru

Waktu wawancara :
Tanggal :
Tempat :
Nama Partisipan :
Pewawancara :

Keterangan

PA : Pertanyaan Alternatif

SP : Sub Pertanyaan

Pertanyaan:

1. Tindakan apa yang bapak/ibu lakukan saat pertama kali mencari pengobatan?
2. Apa peran petugas kesehatan dalam proses pengobatan (managemen diri)?
3. Bagaimana peran keluarga dalam membantu bapak/ibu selama pengobatan?
4. Bagaimana bapak/ibu mengelola aktivitas sehari-hari?
5. Bagaimana bapak/ ibu mengatur nutrisi atau diet yang dijalani saat ini?

PA: sejauh mana pemahaman bapak/ ibu tentang penyakit tuberkulosis pa

Hal : Surat Permohonan Menjadi *Expert Judgment*

Lampiran : 1 Berkas Prosedur Penelitian

Kepada :

Yth. Dr. Kadek Ayu Erika, S.Kep.Ns., M.Kes

Di,-

Tempat

Assalamu 'alaikum warahmatullah wabarakatuh

Dengan hormat, perkenalkan saya Nursamsi, mahasiswa semester IV Program Studi Magister Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan UNHAS yang sedang dalam proses penyusunan tesis. Adapun judul penelitian tesis saya adalah "Pengembangan Instrumen Manajemen Perawatan Diri Pada Pasien Tuberkulosis".

Sehubungan dengan penelitian yang akan saya lakukan, saya bermaksud untuk meminta kesediaan Bapak/Ibu pakar bidang penyakit dalam (Tuberkulosis), bidang pendidikan serta bidang perawatan untuk berkenan menjadi responden/*expert judgment* dalam memberikan penilaian serta masukan terhadap instrumen dalam penelitian ini. Instrumen yang akan saya gunakan dalam penelitian ini yaitu kuesioner. Untuk instrumen kuesioner, hasil penilaian dari Bapak/Ibu para pakar Tuberkulosis akan saya gunakan metode *CVI (construk validity indeks)* yang selanjutnya menilai validitas serta reliabilitas.

Demikian surat permohonan saya, besar harapan saya semoga Bapak/Ibu berkenan dengan permohonan ini. Atas bantuan dan perhatiannya saya ucapkan terimakasih. *Jazakumullah Khairan Katsiran.*

Makassar, November 2020

Hormat saya

Nursamsi

NIM. C01217106



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN

UPT PUSAT BAHASA

JL. PERINTIS KEMERDEKAAN KM. 10 KAMPUS TAMALANREA
MAKASSAR 90245 INDONESIA

Email : unhaspusatbahasa@gmail.com HP 081344431789

SURAT KETERANGAN ABSTRAK

Yang bertanda tangan di bawah ini menerangkan bahwa :

Nama : Nursamsi
No. Pokok : —
Program Studi : Magister Keperawatan
Judul Tesis/Disertasi : Peningkatan manajemen perawatan diri pada pasien TB
Judul Jurnal : —

SURAT KETERANGAN ABSTRAK

Menyatakan bahwa naskah abstrak yang disusun oleh mahasiswa tersebut di atas telah diedit dan diterjemahkan di Pusat Bahasa Unhas.

Makassar, 12 Juli 2021

Mengetahui,
Kepala Pusat Bahasa,



Dra. Herawaty, M.Hum., M.A., Ph.D.
NIP. 19630103 198803 2 003





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Telp. 0411-586296, Fax. 586296 email: keperawatan@unhas.ac.id

Nootor : 4617/UN4.18.1/PT.01.04/2020

Makassar, 01 September 2020

Hal : Permohonan izin penelitian

Yth. Kepala Puskesmas Baruga Kab. Bantaeng

Di Tempat

Dengan hormat kami sampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Magister (S2) Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin yang tersebut dibawah ini :

Nama : Nursamsi, S.Kep.,Ns.
Nomor Pokok : C012171061
Program Pendidikan : Magister(S2)
Program Studi : Keperawatan

bermaksud melakukan penelitian dengan mengisi kuesioner dan via telepon, dalam rangka persiapan penulisan tesis dengan judul "Pengembangan Skala Manajemen Perawatan Diri pada Pasien Tuberculosis Pam".

Pembimbing : 1. Syahrul, S.Kep.,Ns.m,M.Kee.,Ph.D. (Ketua)
A Dr. Juliana Syairi, S.Kep.,Ne.,M.Si. (Anggota)

Waktu Penelitian : September 2020 sampai sampel terpenuhi

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kebijaksanaan Bapak/Ibu kiranya berkenan memberi izin kepada yang bersangkutan.

Atas perkenan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.



Rini Rachmawaty, S.Kep.,Ns.,MN.,Ph.D.
NIL 19800717 200812 2 003

Tembusan :
4. Asbag. data Tjsaha
5. Mahasiswa yang bersangkutan
6. Peninggal.





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Telp. 0411-586296, Fax. 586296 email: keperawatan@unhas.ac.id

Nootor : 4617/UN4.18.1/PT.01.04/2020

Makassar, 29 November 2020

Hal : Permohonan izin penelitian

Yth. Direktur Rumah Sakit Prof. Dr. H. M. Anwar Makkatutu

Di Tempat

Dengan hormat kami sampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Magister (S2) Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin yang tersebut dibawah ini :

Nama : Nursamsi, S.Kep.,Ns.
Nomor Pokok : C012171061
Program Pendidikan : Magister(S2)
Program Studi : Keperawatan

bermaksud melakukan penelitian dengan mengisi kuesioner dan via telepon, dalam rangka persiapan penulisan tesis dengan judul "Pengembangan Skala Manajemen Perawatan Diri pada Pasien Tuberculosis Pam".

Pembimbing: 1. Syahrul, S.Kep.,Ns.m,M.Kee.,Ph.D. (Ketua)
A Dr. Juliana Syairi, S.Kep.,Ne.,M.Si. (Anggota)

Waktu Penelitian: September 2020 sampai selesai

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kebijaksanaan Bapak/Ibu kiranya berkenan memberi izin kepada yang bersangkutan.

Atas perkenan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.



Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan Inovasi,
Rini Rachmawaty, S.Kep.,Ns.,MN.,Ph.D.
NIP. 19800717 200812 2 003

Tembusan :
1. Aabag. data Tjsaha
2. Mahasiswa yang bersangkutan
3. Pertinggal.-





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEPERAWATAN
Jl.Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245 Lantai 5 Fakultas Kedokteran
Telp. 0411- 586296. Fax.586296 email: keperawatan@unhas.ac.id

Lampiran 5

SURAT PERSETUJUAN ATASAN YANG BERWENANG

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Dr. Elly L. Sjattar, S.Kp.,M.Kes.
N I P : 19740422 199903 2 002
Jabatan : Ketua Program Studi Magister Ilmu Keperawatan

Menyatakan bahwa :

N a m a : Nursamsi, S.Kep.,Ns.
N I M : C012171061
Judul Penelitian : Pengembangan Skala Managemen Perawatan
Diri pada Pasien Tuberculosis Paru.

Disetujui untuk melakukan penelitian dengan judul tersebut diatas
dengan menggunakan data sekunder.

Demikian disampaikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana
mestinya.

Makassar, 01 September 2020
Ketua Program Studi,



Dr. Elly L. Sjattar, S.Kp.,M.Kes.
NIP. 19740422 199903 2 002



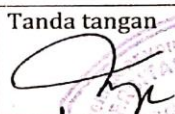



REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 655/UN4.6.4.5.31/ PP36/ 2020

Tanggal: 13 Oktober 2020

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

No Protokol	UH20090513	No Sponsor	
Peneliti Utama	Nursamsi, S.Kep,Ns	Protokol	
Judul Peneliti	Pengembangan Instrumen Manajemen Perawatan Diri pada Pasien Tuberculosis Paru		
No Versi Protokol	2	Tanggal Versi	12 Oktober 2020
No Versi PSP	2	Tanggal Versi	12 Oktober 2020
Tempat Penelitian	Balai Besar Kesehatan Paru Makassar (BBKPM)		
Jenis Review	<input type="checkbox"/> Exempted <input checked="" type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard Tanggal	Masa Berlaku 13 Oktober 2020 sampai 13 Oktober 2021	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan FKUH	Nama Prof.Dr.dr. Suryani As'ad, M.Sc.,Sp.GK (K)	Tanda tangan	
Sekretaris Komisi Etik Penelitian Kesehatan FKUH	Nama dr. Agussalim Bukhari, M.Med.,Ph.D.,Sp.GK (K)	Tanda tangan	

Kewajiban Peneliti Utama:

- Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
- 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
- Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
- Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
- Melaporkan penyimpangan dari prokol yang disetujui (protocol deviation / violation)
- Mematuhi semua peraturan yang ditentukan

Uji CVI (Content Validity Indeks) dan CVR

	Ne	CVR	CVI
Item 1	10	0.818182	0.909091
Item 2	9	0.636364	0.818182
Item 3	10	0.818182	0.909091
Item 4	9	0.636364	0.818182
Item 5	9	0.636364	0.818182
Item 6	9	0.636364	0.818182
Item 7	10	0.818182	0.909091
Item 8	11	1	1
Item 9	9	0.636364	0.818182
Item 10	9	0.636364	0.818182
Item 11	9	0.636364	0.818182
Item 12	8	0.454545	0.727273
Item 13	9	0.636364	0.818182
Item 14	9	0.636364	0.818182
Item 15	10	0.818182	0.909091
Item 16	9	0.636364	0.818182
Item 17	9	0.636364	0.818182
Item 18	9	0.636364	0.818182
Item 19	8	0.454545	0.727273
Item 20	8	0.454545	0.727273
Item 21	9	0.636364	0.818182
Item 22	9	0.636364	0.818182
Item 23	7	0.272727	0.636364
Item 24	8	0.454545	0.727273
Item 25	10	0.818182	0.909091
Item 26	9	0.636364	0.818182
Item 27	10	0.818182	0.909091

KETERANGAN: 0: Tidak Relevan

1: Relevan

Rumus CVR : $((Ne-N)/2)/(N/2)$

Bergerak dari -1 sampai 1 (valid jika mengikuti p value)

Rumus CVI : Ne/N

bergerak dari 0 sampai 1 (valid jika 0,8 sampai 1)

MASTER TABEL UJI CVI (PAKAR) yang kedua

	Par 1	Par 2	Par 3	Par 4	Par 5	Par 6	Par 7	Par 8	Par 9	Par 10	Par 11
item 1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
item2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
item 3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0
item 4	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
item 5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

KETERANGAN: 0: Tidak Relevan

1: Relevan

Rumus CVR : $((Ne-N)/2)/(N/2)$ bergerak dari -1 sampai 1 (valid mengikuti p value)

Rumus CVI : Ne/N bergerak dari 0 sampai 1 (valid jika 0,8 sampai 1)

	Ne	CVR	CVI
Item 1	10	0.818182	0.909091
Item 2	11	1	1
Item 3	9	0.636364	0.818182
Item 4	10	0.818182	0.909091
Item 5	11	1	1

