

DAFTAR PUSTAKA

- Addisu, Y., Birhanu, Z., Tilahun, D., & Assefa, T. (2014) 'Predictor Of Treatment Seeking Intention Among People With Cough In East Wollega , Ethiopia Based On The Theory Of Planned Behavior: A Community Based Cross-Sectional Study', *Ethiop J Health Sci*, 24(2). doi: <http://dx.doi.org/10.4314/ejhs.v24i2.5>.
- Adiatama, Tjandra Y. (2000). *Tuberkulosis: Diagnosis, Terapi dan Masalahnya*. Jakarta : Laboratorium Mikobakteriologi RSUP Persahabatan / WHO Collaborating Center for Tuberculosis
- Alligood,M.R.&Tomey,A.M. (2006). *Nursing Theorists and Their Work*, 6th. ed, Mosby Missouri.
- Alligood,M.R.&Tomey,A.M. (2017). *Pakar Teori Keperawatan dan Karya Mereka*, Edisi Indonesia ke-8 Volume 2, Elsevier, Singapura.
- Almatser, S.(2004). *Penuntun Diit. PT. Gramedia* Pustaka Utara. Jakarta
- Alsagaff, H. and Mukty, A. (2005) *Dasar-dasar ilmu penyakit paru*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Amin, Z. and Bahar, A. (2009) *Ilmu Penyakit Dalam Jilid III*. V. Jakarta: Balai Penerbit FK UI.
- Ariyani (2016) Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap kepatuhan minum obat pasien tuberkulosis. *Jurnal ilmiah Kesehatan diagnosis*. Vol. 13 Nomor 6 Tahun 2016
- Bandura, A. (1997). *Self efficacy* In V. S. Ramachaudran (Ed.), *Encyclopedia of human behavior* (Vol. 4, pp. 71-81). New York: Academic Press. (Reprinted in H. Friedman [Ed.], *Encyclopedia of mental health*. San Diego: Academic Press, 1998).
- Bravo, P., Edwards, A., Barr, P. J., Scholl, I., Elwyn, G., & McAllister, M. (2015). Conceptualising patient empowerment: a mixed methods study. *BMC Health Services Research*, 15(1), 252
- Bourbeau, Cosgrove, D., Macmahon, J., , J., Bradley, J. M., & O'Neill, B. (2013). Facilitating education in pulmonary rehabilitation using the living well with COPD programme for pulmonary rehabilitation: a process evaluation. *BMC*

Pulmonary Medicine, 13(1), 50.

- Costa, A., Emmanuel, P., Ingebourg, G., Paiva, E., Cavalcanti, V. (2017) 'Clinical Nutrition ESPEN Dietary counseling adherence during tuberculosis treatment: A longitudinal study', *Clinical Nutrition ESPEN*, 17, pp. 44–53. doi: 10.1016/j.clnesp.2016.11.001.
- Depkes, RI & WHO. (2002). '*Lembar Fakta Tuberkulosis*'. Hari TB Sedunia 24 Maret 2002.
- Depkes RI., (2002). Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis. Jakarta : Depkes RI hal. 8: 3- 47
- Dharma, K. (2011) *Metodologi Penelitian Keperawatan: Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta: Trans Info Media.
- Dotulong, J. F. J., Sapulete, M. R. and Kandou, G. D. (2015) 'Hubungan Faktor Risiko Umur, Jenis Kelamin dan Kepadatan Hunian dengan Kejadian Penyakit TB Paru di Desa Wori Kecamatan Wori', *Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik*, III, pp. 57–65.
- Efrainsson, E. Ö., Hillervik, C., & Ehrenberg, A. (2008). Effects of COPD self-care management education at a nurse-led primary health care clinic. *Scandinavian Journal of Caring Sciences*, 22(5), 178–185.
- El Hameed, B., (2014). Pengaruh program Self care terhadap pemberdayaan pasien Tuberkulosis di Puskesmas Kabupaten Maluku Tenggara. Tesis. Yogyakarta : Universitas Gajah Mada
- Fitri (2018) Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap kepatuhan berobat pasien tuberkulosis. *Public Health Journal*. Vol 3 Nomor 2 2018
- Garrod, R, Marshall, J, Jones, F. (2008). Self efficacy measurement and goal attainment after pulmonary rehabilitation. *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis*. ;3:791–796
- Green (2005). *Health Education Planing a Diagnostic Approach*. Johns Hapkins University: Mayfield Pub Co.
- Harpita, P. and Padmawati, R. (2017) 'Efektifitas Pendidikan Kesehatan Melalui Multimedia dan Tatap Muka terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil tentang ASI dan Menyusui', *Jurnal Care*, 5, pp. 156–167.
- Ho, C. and Lee, T. (2014) 'An Evaluation Of Medication Adherence In Hypertensive Patients Using The Theory Of Planned Behavior', *Value In Health*, 7(PCV45), p. A763. doi: 10.1016/j.jval.2014.08.270.

- Hendiani, sakti, widiyanti. (2013) Hubungan Antara Persepsi Dukungan Keluarga Sebagai Pengawas Minum Obat dan Efikasi Diri Klien Tuberkulosis di BKPM Semarang. *Jurnal Psikologi*, vol. 12, no. 1, pp. 1-10, Apr. 2013. <https://doi.org/10.14710/jpu.12.1.1-10>
- Humaizah. (2019) Penerapan Modifikasi Psikoedukasi pada penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Public Health Perspective Journal* 2(3) (2019) 215-233
- Indrawati, L. (2012). 'Upaya Meningkatkan Perilaku Preventif Remaja Melalui Pendidikan Kesehatan dengan Pendekatan HPM (HPM) Infeksi Menular Seksual (IMS)', Tesis, Universitas Airlangga Surabaya.
- IUATLD. (2008). Nutrition and Tuberculosis. A Review of the Literature and Considerations for TB Control Program.
- Kemendes (2014) *Pedoman Nasional Pengendalian TB*. Edited by T. Dinihari. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI (2016) *Profil Kesehatan Indonesia 2015*. Edited by D. Budijanto. Kementerian Kesehatan RI. doi: 351.077 Ind.
- Lazulfa (2016) Faktor yang mempengaruhi tingkat kecukupan zat gizi dan status gizi pasien Tuberkulosis. *Indonesian Journal of Chest*. Vol 1. No. 3. September 2016
- Lin, C., Updegraff, J. A. and Pakpour, A. H. (2016) 'Epilepsy & Behavior The relationship between the theory of planned behavior and medication adherence in patients with epilepsy', *Epilepsy & Behavior*. Elsevier Inc., 61, pp. 231–236. doi: 10.1016/j.yebeh.2016.05.030.
- Machfudli, (2016) 'Pengaruh modifikasi model asuhan keperawatan adaptasi Roy terhadap self efficacy, respon penerimaan dan respon biologis pada pasien tuberkulosisi paru', Disertasi, Universitas Airlangga, Surabaya
- Marcinkho, S. (2008). *The wellness planner: Testing an intervention designed to increase empowerment and improve quality of life in individuals with mental illness*. University of Manitoba (Canada)). ProQuest Dissertations and Theses, , n/a. Retrieved from <http://search.proquest.com/docview/304402398?accountid=17242>
- Monteagudo, M. (2013). Factors associated with changes in quality of life of COPD patients: a prospective study in primary care. *Respiratory Medicine*, 107(10), 1589–97.

- Monteagudo M, Rodriguez-Blanco T, Llagostera M. (2013) Effect of health professional education on outcomes of chronic obstructive pulmonary disease in primary care: a non-randomized clinical trial. *Respirology.*, 18, 718–727.
- Mukhtar. (2013) Pemberdayaan keluarga dalam peningkatan *Self efficacy* dan *Self Care ctivity* Keluarga dan Klien Tb Paru. *Jurnal Ners* Vol. 8 No. 2 Oktober 2013: 229–239
- Notoatmodjo, S. (2012) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Revisi, 20. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, S. A. (2016) Hubungan Antara Pengetahuan Penderita Tuberculosis Dan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Menelan obat Di Wilayah Kerja Puskesmas Jekulo Kabupaten Kudus’.
- Nurhayati, I., Kurniawan, T., & Mardiah, W. (2015). Perilaku Pencegahan Penularan dan Faktor-Faktor yang Melatarbelakanginya pada Pasien Tuberculosis Multidrugs Resistance (TB MDR). *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, Vol. 3 No.3
- Nursalam (2016) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. 4th edn. Edited by P. Lestari. Jakarta Selatan: Salemba Medika.
- Nursalam. (2014). *Manajemen Keperawatan*. edisi 3. Jakarta : Salemba Medika
- Pameswari, P., Halim, A. and Yustika, L. (2016) ‘Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat pada Klien TB di Rumah Sakit Mayjen H . A . Thalib Kabupaten
- Price (2006) *Patofisiologi Vol 2: Konsep Kllinis Proses-proses Penyakit*. Jakarta: EGC.
- Potter & Perry. (2005). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses, dan Praktik*. Edisi 4 volume 1. Jakarta : EGC.
- Pender, N.J., Murdaugh, C. and Parsons, M.A. (2002). *Health Promotion in Nursing Practice*. 4th Edition, Prentice-Hall Health, Inc., USA, 140-145
- Prasetyo, (2016). "pengaruh terapi suportif: kelompok terhadap Kepatuhan minum obat klien tb paru di wilayah kerja Puskesmas patrang kabupaten jember."Skripsi, Universitas Jember, Jember
- Rosyida, L. (2015). ‘Kepatuhan Klien Pada Penggunaan Obat Antidiabetes Dengan Metode Pill-Count Dan MMAS-8 Di Puskesmas Kedurus Surabaya’, *Jurbak Farmasu Komunitas*, 2(2), pp. 36–41.

- Ridwan, A. (2018) Efektivitas Diabetes *SME* melalui SMS terhadap pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus. *Idea Nursing Journal*. Vol IX. No. I
- Rini, Ika S. (2011). *Hubungan antara efikasi diri dengan kualitas hidup klien penyakit paru obstruksi kronik dalam konteks asuhan keperawatan di RS Paru Batu dan RSU Dr Saiful Anwar Malang Jawa Timur*. Tesis. universitas Indonesia. Tidak dipublikasikan
- Rizana, N. (2016) Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Keluarga Dalam Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, Volume 4 Nomor 2 Desember 2016
- Salsabela (2016) Gambaran Status Nutrisi pada pasien tuberkulosis di Rumah Sakit Umum Pusat Hasan Sadikin Bandung. *JSK Volume 2 Nomor 2 Desember 2016*
- Sarwono, S. W. (2012). *Psikologi Remaja*. Jakarta: PT. Raja Garlindo Persada.
- Sastroasmoro dan Ismail. (2011) *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis*, Sagung Seto, Jakarta.
- Smeltzer, S. and Bare, B. (2009). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth*. (Edisi 8 V. Jakarta: EGC.
- Stark, E. and John (2002) *Manual Ilmu Penyakit Paru*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Stellefson, M., Tennant, B., Don, J., (2012) A critical review of effects of COP *SME* on Self Efficacy. *Journal Public Health*, Vol.1, no.2012, hal 1-10.
- Sokhanya I. (2015) Tuberculosis preventive behavior at the general operation department of Paholpolpayuhasana Hospital, Thailand. *Journal Mayaug*. Vol 4 No 3 Desember 2015
- Suhartatik. (2019) Pengaruh Kemandirian dan Family Centered Nursing Terhadap Pengetahuan Penderita Tuberkulosis Paru di Kabupaten Tangerang. *Jurnal Ekologi Kesehatan Vol.2 2003*. 3 : 282-289
- Sukartini, T. (2015) Pengembangan model peningkatan kepatuhan berbasis teori sistem interaksi King dan pengaruhnya terhadap kepatuhan pasien tuberkulosis paru', Disertasi, Universitas Indonesia, Depok
- Sunaryo (2004). *Psikologi untuk Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Spalding. (2004). Preoperative education ; empowering patients with confidence.

International Journal Rehabilitation. N(4); 147-153

- Tobing, T, L. (2009) 'Pengaruh perilaku klien TB paru dan kondisi rumah terhadap pencegahan potensi penularan TB paru pada keluarga di kabupaten Tapanuli utara tahun 2008.', *Tesis* [http: repository.usu.ac.id](http://repository.usu.ac.id) diunduh 24 September 2017.
- Turner, A., Anderson, J., Wallace, L., & Kennedy-Williams, P. (2014). Evaluation of a self-management programme for patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Chronic Respiratory Disease*, 11(3), 163–172.
- Umami, Y.H (2016). ' Pengaruh Pendidikan Kesehatan tentang Tuberkulosis Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Penderita dalam Pencegahan Penularan Tuberkulosis di Puskesmas Simo', p.1-15
- Valero C, Monteagudo M, Llagostera M, Bayona X, Granollers S, Acedo M. (2009). Evaluation of a combined strategy directed towards health-care professionals and patients with chronic obstructive pulmonary disease (COPD): Information and health education feedback for improving clinical monitoring and quality-of-life. *BMC Public Health*, 9(1), 442.
- WHO (2017). *Global Tuberculosis Report*. 20th edn. France: WHO Library Cataloguing-in-Publication Data.
- Widoyono (2011) *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan Dan Pemberantasannya*. Jakarta: Erlangga.