

## DAFTAR PUSTAKA

- Agrina, Zulfitri, R., Herlina. (2012). *Metode Drill Studi Kasus Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Asuhan Keperawatan Keluarga*. *Jurnal Keperawatan*. 3 (2). pp. 113-119. Diakses tanggal 15 April 2016. (<http://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/viewFile/2588/3233>)
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*, 15th ed. Jakarta, PT. Rineka Cipta.
- Ambarita, H. V. B. (2007). *Evaluasi Prototipe Simulasi Sistem Informasi Asuhan Keperawatan Stroke.*, Thesis. Yogyakarta. Fakultas Kedokteran, Universitas Gadjah Mada.
- APJII (2015). *Profil Pengguna Internet Indonesia 2014*, Jakarta, Asosiasi Penyelenggara Jasa Internet Indonesia.
- Aprisunadi (2011). *Hubungan Antara Berfikir Kritis Perawat Dengan Kualitas Asuhan Keperawatan Di Unit Perawatan Ortopedi Rumah Sakit Umum Pusat Fatmawati Jakarta.*, Thesis. Jakarta. Fakultas Ilmu Keperawatan, Universitas Indonesia
- Baskoro, D. G. (2014). *Menggunakan moodle: pengantar 1.*, pp. 12–14. Diakses tanggal 29 April 2015. (<http://dspace.library.uph.edu:8080/bitstream/123456789/132/1/Dhama%20Gustiar.Menggunakan%20Moodle.pdf>)
- Bristol, T. J. (2005). *Perceptions of E-Learning in IOWA Nursing Faculty. Dissertation Presented in Partial Fulfillment of the Requirements for the Degree Doctor of Philosophy Capella University*. Capella University
- Bulechek, G., Butcher, H., Dochterman, J. and Wagner, C. (eds.) (2013). *Nursing Intervention Classification (NIC).*, Sixth. In Mosby, Elsevier
- Button, D., Harrington, A. and Belan, I. (2014). *Nurse Education Today E-learning & Information Communication Technology ( ICT ) in Nursing Education : A review of the literature*, *YNEDT*, Elsevier B.V., 34(10), pp. 1311–1323, [online] Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.nedt.2013.05.002>.
- Dharma, K. K. (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan: Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Peneitian*, Jakarta, Penerbit Buku Kesehatan
- Darmawan, D. (2014). *Pengembangan E-Learning: Teori dan Desain*, Jakarta, PT. Remaja Rosdakarya.

- Docebo (2014). *E-Learning Market Trends & Forecast 2014 - 2016 Report*, (March 2014). Report Docebo. Diakses tanggal 29 April 2015, (<http://www.docebo.com/landing/contactform/elearning-market-trends-and-forecast-2014-2016-docebo-report.pdf>)
- Efendy, M. A. (2011). *Perbedaan Tingkat Kualitas Dokumentasi Proses Keperawatan Sebelum dan Sesudah Penerapan NANDA-I, NIC, DAN NOC Di Ruang Anthurium RS PTPN X Jember*, Universitas Jember.
- Edwards, E. (2011). *The Importance of Successful E-learning Interface Design*. Allen Interaction.
- Fandianta (2013). *Pemanfaatan E-Learning Sebagai Media Pembelajaran Mata Kuliah Promosi Kesehatan Di Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Palembang, Thesis*. Fakultas Kedokteran, Universitas Gadjah Mada.
- Gerdprasert, S., Pruksacheva, T., Panijpan, B., Ruenwongsa, P. (2009) *Development Of A web Based Learning Medium On Mechanism Of Labour For Nursing Students*. Nurse Education Today Journal. (30).pp.461-469.
- Gerdprasert, S., Pruksacheva, T., Panijpan, B. and Ruenwongsa, P. (2011). *An Interactive Web-Based Learning Unit to Facilitate and Improve Intrapartum Nursing Care of Nursing Students*, *Nurse Education Today*, Elsevier Ltd, 31(5), pp. 531–535, [online] Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.nedt.2010.10.008>
- Góes, F. D. S. N. De, Fonseca, L. M. M., Leite, A. M., Furtado, M. C. D. C. and Scochi, C. G. S. (2012). *Development and Evaluation of an Interactive Virtual Learning Object on the Diagnostic Reasoning in Nursing Applied to Preterm Newborns*, *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 46, pp. 617–623.
- Hasan, A. A., (2013). *Effect of E-Learning on Knowledge Retention and Students's Achievement in Obstetrical and Gynecological Nursing Curriculum*. *Life Science Journal*, 10 (12), pp.1087-1094.
- Herdman, T. H. and Kamitsuru, S. (2014). *Diagnosa Keperawatan: Definisi dan Klasifikasi 2015-2017*, Jakarta, EGC
- Inayatullah, I., (2014). *Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Tingkat Pengetahuan Perawat Tentang Asuhan Keperawatan Dengan Pedoman NANDA NOC dan NIC di Rumah Sakit Umum Daerah Ajibarang*. Skripsi. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Jenderal Soedirman.

- Isro, A. (2009) *Pengembangan Sistem Informasi Asuhan Keperawatan Stroke Di Ruang Stroke Center Rumah Sakit Islam Jakarta Cempaka Putih tahun 2009*, Jakarta. Thesis. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Indonesia.
- Johnson, J. Y. (2014) *Keperawatan Maternitas*, 1st ed. Prabawati, A. and Hardjono, D. (eds.), Yogyakarta, Rapha Publishing.
- Kaesmetan, R., Rochdiat, W.M. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penguasaan NANDA, NOC, NIC Pada Mahasiswa Keperawatan Semester VI Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Respati Yogyakarta*. [Internet]. Jurnal Respati. 2012.Vol.2. No.1. [cited 5 April 2016]. Available from: <http://journal.respati.ac.id/index.php/ilmukeperawawatan/article/view/424>.
- Kala, S., Isaramalai, S. and Pohthong, A. (2010). *Nurse Education Today Electronic Learning and Constructivism : A Model for Nursing Education*, *Nurse Education Today*, Elsevier Ltd, 30(1), pp. 61–66, [online] Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.nedt.2009.06.002>
- Kautz, D. D., Kuiper, R., Pesut, D. J. and Williams, R. L. (2006) *.Using NANDA, NIC, and NOC (NNN) Language for Clinical Reasoning With the Outcome-Present State-Test (OPT) Model., International Journal of Nursing Terminologies and Classifications : the Official Journal of NANDA International*, 17(3), pp. 129–138
- Ko, I. S., Park, J. H., Kang, K. S., Yook, S. Y., Song, I. J., Cho, S. a and Park, S. a (2006). *Development and Evaluation of the Web-Based Wound Care Course for Undergraduate Nursing Students.*, *Taehan Kanho Hakhoe chi*, 36(8), pp. 1324–1330
- Maryani, Y. (2011). *Aplikasi E-learning Sebagai Model Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi di Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Pontianak*. Tesis, Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Melfachrozi, (2006). *Penggunaan Aplikasi E-learning (Moodle)*, Ilmu Komputer.com, Diakses tanggal 25 Maret 2016, ([http://e-learning.stsi-bdg.ac.id/file.php/1/Pedoman/Manual\)E-learning\\_Moodle/rozie-moodle.pdf](http://e-learning.stsi-bdg.ac.id/file.php/1/Pedoman/Manual)E-learning_Moodle/rozie-moodle.pdf).)
- Moorhead, S., Johnson, M., L.Maas, M. and Swanson, E. (eds.) (2013). *Nursing Outcomes Classification (NOC): Measurement of Health Outcomes.*, Fifth. In St.Louis Missouri, Mosby Elsevier
- Müller-Staub, M., Lunney, M., Lavin, M. A., Needham, I., Odenbreit, M. and van Achterberg, T. (2008). *International Journal of Nursing Terminologies and*

*Classifications : The Official Journal of NANDA International*, 19(1), pp. 20–27

- Munazar. (2013). *Pengembangan Prototipe Sistem Informasi Akreditasi Pendidikan (SIAP) Berbasis Web Pada Poltekkes Kemenkes Aceh*. Thesis. Fakultas Kedokteran. Universitas Gadjah Mada.
- Nursalam and Efendi, F. (2008). *Pendidikan Dalam Keperawatan*, Jakarta, Salemba Medika.
- Perry, E. S., Hockenberry, J. M., Lowdermilk, L. D. and Wilson, D. (2014) *Maternal Child Nursing Care*, 1st ed. St. Louis Missouri, Mosby Elsevier
- Prawiradilaga, D. S., Ariani, D. and Handoko, H. (2013). *Mozaik Teknologi Pendidikan E-Learning*, Pertama. Jakarta, Kencana Prenadamedia Group
- Polit, D. F. and Beck, C. T. (2012) *Nursing Research: Generating and Assessing Evidence for Nursing Practice*, Ninth Edit. Philadelphia, Wolter Kluwe Health Lippincott William & Wilkins.
- Reeder, S. J., Martin, L. L. and Griffin, D. K. (2013). *Keperawatan Maternitas: Kesehatan, Wanita, Bayi dan Keluarga*, 18th ed. Mardelia, E. A., Yulianti, D., Subekti, N. B., and Karyuni, P. E. (eds.), Jakarta, EGC.
- Rod, S. (2009). *Beginning Database Design Solutions*. Indianapolis” Wiley Publishing, Inc.
- Romi, S.W. (2006). *Pengantar E-learning dan Pengembangannya*. IlmuKomputer.com. Diakses tanggal 25 Maret 2016. (<http://ilmukomputer.com/2006/08/22/pengantar-e-learning-dan-pengembangannya/> ).
- Rusman, Kurniawan, D. and Riyana, C. (2013). *Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi Dan Komunikasi: Mengembangkan Profesionalitas Guru*, 3rd ed. Jakarta, Rajawali pers.
- Sarkawi (2014). *Rancangan E-Learning Untuk Peningkatan Pelayanan Pendidikan Di Politeknik Kesehatan Bengkulu*. Thesis. Fakultas Kedokteran. Universitas Gadjah Mada.
- Saryono and Anggraeni, M. D. (2013). *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif Dalam Bidang Kesehatan*, Yogyakarta, Nuha Medika.
- Setiadi (2013). *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan*, Kedua. Yogyakarta, Penerbit Graha Ilmu.

- Silahuudin. (2015). Penerapan E-LEARNING dalam Inovasi Pendidikan. Journal Ilmiah CIRCUIT. Vol. No. 1. Diakses tanggal 5 April 2016.
- Surjono, H. D. (2013). *Membangun Course E - Learning Berbasis Moodle*, Edisi Kedua. Yogyakarta: UNY Press.
- Sukismanto. (2012). *Kebutuhan dan Pengembangan Pembelajaran Dengan Teknologi Informasi (E-learning) Di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Respati Yogyakarta*. Thesis. Fakultas Kedokteran. Universitas Gadjah Mada.
- Susilana, R., Riyana, C.(2009). *Media Pembelajaran: Hakikat, Pengembangan, Pemanfaatan dan Penilaian*. Bandung. CV. Wacana Prima.
- Tabanan, D. I. S., Kade, N., Nita, A., Pudjawan, K., Tastra, I. D. K., (2014) *Pengembangan Media Pembelajaran E-Learning Pada Pelajaran Bahasa Indonesia Siswa Kelas XI*. e-Journal Edutech Universitas Pendidikan Ganesha', (1).
- Tamim, R.S. (2012). *An Exploration Of How Health Proffesionals Create eHealth and mHealth Education Intrventions*. Dissertations. USA. The University of Memphis.
- Tait, M., Tait, D., Thornton, F. and Edwards, M. (2008). *Development and Evaluation of a Critical Care E-Learning Scenario.*, *Nurse Education Today*, Elsevier Ltd, 28(8), pp. 971–981, [online] Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.nedt.2008.05.016>
- Wirawan, S. (2009). *Pengembangan E-Learning di Poltekkes Depkes Mataram Yang Berbasis Teknologi Informasi (IT)*, Thesis. Fakultas Kedokteran. Universitas Gadjah Mada.
- Yearous. G.K.S. (2010). *School Nursing Documentation: Knowledge, Attitude, And Barriers To Using Standardized Nursing Languages And Current Practices*. Dissertation. Faculty Of Nursing. Low city IOWA. The University Of IOWA