

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, N.W. (2015). Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Lama Rawat Pasien Anak Diare Di Badan Layanan Umum Daerah Rumah Sakit Umum Cut Meutia Kabupaten Aceh Utara. *ojs.unimal.ac.id*. Diakses pada tanggal 14 April 2018.
- American Diabetes Association. (2013). Economic Costs of Diabetes in the U.S. in 2012. *care.diabetesjournals.org*. Diakses tanggal 22 Januari 2018.
- Budi, S.C. (2011). *Manajemen Unit Kerja Rekam Medis*. Yogyakarta:Quantum Sinergis Media.
- Butarbutar, F. (2013). Karakteristik Penderita Diabetes Mellitus Dengan Komplikasi Yang Di Rawat Inap Di RSUD Deli Serdang Tahun 2012. *download.portalgaruda.org*. Diakses tanggal 2 Februari 2018.
- Corwin, E.J. (2000). *Buku Saku Patofisiologi*. Jakarta:EGC.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2008). Pedoman Pengendalian Diabetes Mellitus dan Penyakit Metabolik. *perpustakaan.depkes.go.id..* Diakses tanggal 1 Februari 2018.
- _____. (2006). Glosarium Data dan Informasi Kesehatan. *www.depkes.go.id*. Diakses tanggal 19 April 2018.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. (2015). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2015. *www.depkes.go.id*. Diakses tanggal 26 Januari 2018.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Klaten. (2016). Profil Kesehatan Kabupaten Klaten Tahun 2015. *www.depkes.go.id*. Diakses tanggal 26 Januari 2018.
- Effendi, A.T. dan Sarwono. (2012). *Diabetes Melitus II Dalam Aspek Biomolekular*. Jakarta: Badan Penerbit FKUI.
- Finkelstein, E.A., Chay, J., dan Bajpai, S. (2014). The Economic Burden of Self-Reported and Undiagnosed Cardiovascular Diseases and Diabetes on Indonesian Households. *journals.plos.org*. Diakses tanggal 22 Januari 2018.
- Gunawan, K.N. (2014) Hubungan Kadar Hemoglobin dengan Lama Rawat Diare pada Anak di RSUP Prof Dr.R.D Kandou. *ejournal.unsrat.ac.id*. Diakses tanggal 14 April 2018.

Hatta, G.R. (2013) *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.

Hidayat, A.A.A. (2007). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.

International Diabetes Federation. (2015). *Diabetes Atlas Seventh Edition*. <http://www.oedg.at>. Diakses tanggal 20 Januari 2018.

Ismansyah, Ernawati, R., dan Kusumastuti, A. (2012). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Lama Hari Rawat Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Husada Mahakam*. 3 (4) : 154-162.

Jahja, Yudrik. (2011). *Psikologi Perkembangan*. Jakarta: Prenadamedia Group.

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2009). Tahun 2030 Prevalensi Diabetes Melitus di Indonesia Mencapai 21,3 Juta Orang. www.depkes.go.id. Diakses tanggal 21 Januari 2018.

_____. (2013). *Profil Kesehatan Indonesia 2012*. www.depkes.go.id. Diakses tanggal 20 Januari 2018.

_____. (2014). *Situasi dan Analisis Diabetes*. www.depkes.go.id. Diakses tanggal 20 Januari 2018.

_____. (2017). *Bahan Ajar Gizi*. bppsdmk.kemkes.go.id. Diakses tanggal 10 April 2018.

Khosravizadeh, O., Vatankhah, S., Bastani, P., Kalhor, R., Alirezaei, S., Doosty, F. (2016) Factors Affecting Length Of Stay In Teaching Hospitals Of A Middle-Income Country. *Electronic Physician*. 8 (10) : 3042-3047.

Kuwabara, K., Imanaka, Y., Matsuda, S., Fushimi, K., Hashimoto, H., Ishikawa, K.B., Horiguchi, H., Hayashida, K., Fujimori, K. (2008). The Association Of The Number Of Comorbidities and Complications with Length of Stay, Hospital Mortality and LOS High Outlier, Based On Administrative Data. *Environ Health Prev Med* . 13 :130-137.

Liu, Y., Phillips, M., Codde, Jim., (2001). Factor Influencing Patients' Length of Stay. *Australian Health Review*. 24 (2) : 63-70.

Lubis, I.K., Susilawati. (2017). Analisis Length of Stay Berdasarkan Faktor Prediktor Pada Pasien DM Tipe II di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Vokasional*. 2 (2) : 161-166.

- Misnadiarly. (2006). *Diabetes Mellitus, Gangrene, Ulcer, Infeksi : Mengenal Gejala Menanggulangi, Mencegah Komplikasi*. Jakarta:Pustaka Populer Obor.
- Ndraha, S. (2014). Diabetes Melitus Tipe II dan Tatalaksana Terkini. *Medicinus Scientific Journal of Pharmaceutical Development and Medical Application*. 27 (2) : 9-16.
- Nopianto, H. (2012). Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Lama Rawat Inap Pada Pasien Demam Berdarah Dengue di RSUP Dr. Kariadi Semarang. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta:Rineka Cipta.
- Palawe, P, C., Rotty, L,W,A. (2016). Hubungan Kadar Hemoglobin dengan Fungsi Kognitif, Kualitas Tidur, dan Lama Rawat Inap Pasien Lanjut Usia di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado . *Jurnal e-Clinic* 4 (1) : 122-127.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 269/MENKES/PER/III/2008 tentang Rekam Medis. www.depkes.go.id . Diakses Tanggal 1 Februari 2018.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. (2015). Konsensus Pengendalian dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe II di Indonesia 2015. pbperkeni.or.id. Diakses tanggal 26 Januari 2018.
- Prasestiyo, H. (2017). Analisis Hubungan Faktor Lama Menderita dan Komplikasi Penyakit dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul. digilib.unisayogya.ac.id. Diakses tanggal 22 April 2018.
- Roifah, I. (2016) Analisis Hubungan Lama Menderita Diabetes Mellitus dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*. 4 (2) : 7-13.
- RSUP Dr. Soeradji Titonegoro. (2017). Profil RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro. <http://rsupsoeradji.id>. Diakses tanggal 1 Februari 2018.
- Rumahorbo, H. (2014). *Mencegah Diabetes Melitus dengan Perubahan Gaya Hidup*. Bogor : In Media.
- Rustiyanto, E. (2010). *Statistik Rumah Sakit Untuk Pengambilan Keputusan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Saryono dan Anggraeni, M.D. (2013). *Metodologi Penelitian Kualitatif dan*

Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika.

Sinaga, M. (2012). Karakteristik Penderita Diabetes Mellitus Dengan Komplikasi yang Dirawat Inap di Rumah Sakit Vita Insani Pematangsiantar Tahun 2011. *download.portalgaruda.org*. Diakses tanggal 28 April 2018.

Sundari, A., Aulawi, K., Harjanto, D. (2009). Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Ulkus Diabetik dan Perawatan Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmu Keperawatan*. 4 (3) : 181-190.

Sudra, R. I. (2010). *Statistik Rumah Sakit Dari Sensus Pasien & Grafik Barber Johnson Hingga Statistik Kematian & Otopsi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Syamsiatun, N.H., Hadi, H., dan Julia, M. (2004). Hubungan Antara Status Gizi Awal dengan Status Pulang dan Lama Rawat Inap Pasien Dewasa di Rumah Sakit. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. 1 (1) :27-33.

Tedja, V.R. (2012). Hubungan Antara Faktor Individu, Sosio Demografi, dan Administrasi dengan Lama Hari Rawat Pasien Rawat Inap Rumah Sakit Pantai Indah Kapuk Tahun 2011. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, Depok.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 1998 tentang Kesejahteraan Lanjut Usia. *www.bpkp.go.id*. Diakses tanggal 7 Mei 2018.

Wahyuni, Y. (2009). *Metodologi Penelitian Bisnis Bidang Kesehatan untuk Manajemen Rumah Sakit, Manajemen Farmasi, Keperawatan, Kebidanan, Kedokteran*. Yogyakarta: Fitramaya.

Wargoputri, A.I. (2017). Hubungan Antara Faktor Pasien dan Faktor Medis dengan Lama Rawat Kasus Bedah di RSKB Sinduadi Yogyakarta. *Tugas Akhir*. Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Wartawan, I.W. (2012). Analisis Lama Rawat Pasien yang Menjalani Pembedahan di Ruang Rawat Inap Bedah Kelas III RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2011. *Tesis*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, Depok.

World Health Organization. (2016). Global Report of Diabetes. *www.who.int*. Diakses tanggal 20 Januari 2018.

_____. (2017). Diabetes Fact Sheet. *www.who.int*. Diakses tanggal 20 Januari 2018.

_____. (2017). The Top 10 Cause Of Death. *www.who.int*. Diakses tanggal 20 Januari 2018.

Yuhelma. (2015). Identifikasi dan Analisis Komplikasi *Makrovaskuler* dan *Mikrovaskuler* pada Pasien *Diabetes Mellitus*. *jom.unri.ac.id*. Diakses tanggal 22 April 2018.

Yulfanita, A.E. (2013). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Lama Hari Rawat Pasien Post Appendectomy di Rumah Sakit Umum Daerah H.A Sulthan Dg. Radja Bulukumba. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Allaudin, Makassar.