

DAFTAR PUSTAKA

- Almberg, Britt, Grafström, Margareta, Winblad, & Bengt. (1997). Major strain and coping strategies as reported by family members who care for aged demented relatives. *Journal of advanced nursing*, 683-691.
- Ariyanti, F. (2017). *Pemerintah Tambah Utang Rp 1.166 Triliun dalam 3 Tahun, Buat Apa?* Retrieved 09 1, 2017, from <http://bisnis.liputan6.com/read/3038020/pemerintah-tambah-utang-rp-1166-triliun-dalam-3-tahun-buat-apa>
- beritasatu. (2015). *Ini Tiga Fokus Bantuan Bank Dunia*. Retrieved 09 01, 2017, from <http://sp.beritasatu.com/ekonomidanbisnis/ini-tiga-fokus-bantuan-bank-dunia/87487>
- Berlian, A. (2017, 09 01). *Menristekdikti : Riset Kesehatan dan Kedokteran Menjadi Fokus Utama*. Retrieved 09 2017, from <http://wartakota.tribunnews.com/2017/04/12/menristekdikti-ri-set-kesehatan-dan-kedokteran-menjadi-fokus-utama>
- Bertram, D. (2007). Likert scales.
- Brigl, B., Wendt, T., & Winter, A. (2003). Modeling interdependencies between business and communication processes in hospitals. *Studies in health technology and informatics*. doi:10.3233/978-1-60750-939-4-863
- Chang, T. Z., & Wildt, A. R. (1994). Price, product information, and purchase intention: An empirical study. *Journal of the Academy of Marketing science*, 16-27.
- Denny, P. (2017, 9 28). *Fasilitas Kesehatan makin Terjangkau*. Retrieved 2017, from <http://www.mediaindonesia.com/news/read/125946/fasilitas-kesehatan-makin-terjangkau/2017-10-07>
- Dove, R. (1999). Knowledge management, response ability, and the agile enterprise. *Journal of knowledge management*. pp. 18-35.
- Feridi. (2019). *codepolitan*. Retrieved 8 8, 2019, from Mengenal RESTful Web Services: <https://www.codepolitan.com/mengenal-restful-web-services>
- Hinkelmann, Knut, Gerber, AURORA, Karagiannis, Dimitris, . . . Robert. (2016). A new paradigm for the continuous alignment of business and IT: Combining enterprise architecture modelling and enterprise ontology. *Computers in Industry*, 79, 77-86.

- Huang, H. (2019). *Apa yang Dimaksud Skala Ordinal*. Retrieved 8 8, 2019, from <http://www.globalstatistik.com/skala-ordinal/>
- Kolodnerl, M, R., Cohn, P, S., Friedman, & P, C. (2008). Health information technology: Strategic initiatives, real progress. *Health Affairs*, 391-395.
- Lester, T, R., Ritvo, Paul, Mills, J, E., . . . Mehdi. (2010). Effects of a mobile phone short message service on antiretroviral treatment adherence in Kenya (WelTel Kenya1): a randomised trial. *The Lancet*, 376, 1838-1845.
- Likert, R. (1932). Technique for the. *Archives of Psychology*, 140.
- medlineplus. (2019). *Home Care Services*. Retrieved 8 3, 2019, from Medlineplus: <https://medlineplus.gov/homecareservices.html>
- Nasution, M. F. R. (2014). Pengaruh promosi dan harga terhadap minat beli perumahan obama PT. Nailah Adi Kurnia SEI Mencirim Medan. *Jurnal Ilmiah Manajemen dan Bisnis*.
- Ngafifi, M. (2014). Kemajuan Teknologi dan Pola Hidup Manusia dalam Perspektif Sosial Budaya. *Jurnal Pembangunan Pendidikan: Fondasi dan Aplikasi*, 2.
- Peraturan Menteri Kesehatan. (2008). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269 Tahun 2008 Tentang Rekam Medis. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Peraturan Menteri Kesehatan. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2014 Tentang Klinik*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Peraturan Menteri Kesehatan. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 46 Tahun 2017 Tentang Strategi E-Kesehatan Nasional. Jakarta: Menteri Kesehatan.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia. (2014). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia no 46 tahun 2014 tentang Sistem Informasi Kesehatan. Jakarta: Presiden Republik Indonesia.
- Peraturan Presiden Republik Indonesia. (2018). Peraturan Presiden Republik Indonesia no 96 tahun 2018 tentang persyaratan dan tata cara pendaftaran penduduk dan pencatatan sipil. Jakarta: Presiden Republik Indonesia.
- Proot, M, I., Abu-Saad, Huijer, H., Crebolder, FJM, H., . . . AM, G. (2003). Vulnerability of family caregivers in terminal palliative care at home; balancing between burden and capacity. *Scandinavian journal of caring sciences*, 17, 113-121.

- Rahim, H. A. (2016). *BPJS Prosedur berbelit-belit, Penanganan Jadi Lambat, dan Menyumbang Kematian*. Retrieved 09 2017, from <http://www.suarapembaharu.com/2016/03/bpjs-prosedur-berbelit-belit-penanganan.html>
- Rahman, A. F. (2016). *APJII Revisi Hasil Survei Internet 2016*. Retrieved 2017, from <https://inet.detik.com/cyberlife/d-3339890/apjii-revisi-hasil-survei-internet-2016>
- Rappler. (2017). *Pidato Kenegaraan Jokowi: 3 fokus utama pemerintah tahun ini*. Retrieved 09 2017, from <https://www.rappler.com/indonesia/143210-pidato-kenegaraan-jokowi-3-fokus-percepatan-pembangunan>
- Smillie, Kirsten, Borek, V., Natasha, Abaki, Joshua, . . . T, R. (2014). A qualitative study investigating the use of a mobile phone short message service designed to improve HIV adherence and retention in care in Canada (WeTel BC1). *Journal of the Association of Nurses in AIDS Care*, 25, 614-625.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tiroi, H. (2016). *Merancang Ulang (Redesign) Sistem Antrian pada Layanan Kesehatan (RS/Puskesmas)*. Retrieved 09 2017, from https://www.kompasiana.com/olaners/merancang-ulang-redesign-sistem-antrian-pada-layanan-kesehatan-rs-puskesmas_570df039f1967389113d52c4
- tutorialspoint. (2019). *RESTful Web Services Tutorial*. Retrieved 8 8, 2019, from https://www.tutorialspoint.com/restful/restful_introduction.htm
- Usman, Sunyoto, Widhyharto, S, D., Maika, & Amelia. (n.d.). Strategi Penciptaan Pelayanan Kesehatan Dasar untuk Kemudahan Akses Penduduk Desa Miskin. *JSP (Jurnal Ilmu Sosial dan Ilmu Politik)*, 13, 306-323.
- Wansyah, F. (2015). *Pemerintah Gunakan Rp144 Triliun Bantuan Bank Dunia untuk Tiga Bidang*. Retrieved 09 2017, from <https://merahputih.com/post/read/pemerintah-gunakan-rp144-triliun-bantuan-bank-dunia-untuk-tiga-bidang>
- Wendt, A, H., B, B., & A, W. (2004). Modeling Hospital Information Systems (Part 2): Using the 3LGM² Tool for Modeling Patient Record Management. *Methods of Information in Medicine*, 43, 256-67.