

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, M., & Somantri, A. (2011). *Dasar-dasar Metode Statistika untuk Penelitian*. Bandung : Pustaka Setia.
- Ai, Y., & Yulianti, L. (2010). *Diklat Kuliah Asuhan Kebidanan I (Kehamilan)* (P. R. H. H. Prayitno (Ed.); 1st ed.). Jakarta : CV. Trans Info Media.
- AL-Quran Terjemah. (2012). In *CV.Alfatimah berkah Cipta*. Surabaya : PT. Elba Fitrah Mandiri Sejahtera.
- Amanda, E., & Bening, S. (2019). *Hubungan Asupan Zink , Magnesium , dan Serat dengan Kadar Gula Darah Puasa Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di RS PKU Muhammadiyah Temanggung*. 8(2), 87–94. <https://doi.org/10.26714/jg.8.2.2019.87-94>
- Anies. (2018). *Penyakit Degeneratif Mencegah dan Mengatasi Penyakit Degeneratif dengan Perilaku & Pola Hidup Modern yang Sehat* (N. Hidayat (Ed.); 1st ed.). Yogyakarta : Ar-Ruzz Media.
- Ariani, F., & Widiarti, D. (2013). *Buku Saku Bidan : Kegawatan dalam Kehamilan -Persalinan* (E. Wahyuningsih & D. Y. Rahayu (Eds.); 1st ed.). Jakarta : EGC.
- Bakti, F. (2016). *Kimia Klinik : Praktikum Analisis Kesehatan* (E. Anisa Mardella (Ed.)). Jakarta : EGC.
- Dechent, W. J., & Ketteler, M. (2012). Magnesium basics. *Clinical Kidney Journal*, 5(1), 3–14. <https://doi.org/10.1093/ndtplus/sfr163>
- Delpita, A., & Samsuria, I. K. (2020). Hubungan Soluble Vascular Cell Adhesion Molecule-1 dengan Asam urat dan Magnesium pada pasien Chronic Kidney Disease. *Jurnal of Clinical Medicine*, 7(1), 69–74. <https://doi.org/10.36408/mhjcm.v7i1.431>
- Dewi, I. N. (2013). *Keseimbangan Cairan, Elektrolit, dan Asam Basa* (Y. Asih (Ed.); 3rd ed.). Jakarta : EGC.
- Fadillah, N. (2013). *Panduan Lengkap Hamil Sehat dan Bugar* (Fint (Ed.); 1st ed.). Yogyakarta : Solusi Distribusi.
- Gandasoebrata, R. (2011). *Penuntun Laboratorium Klinik* (13th ed.). Yogyakarta : Dian Rakyat.
- Geiger, H., & Wanner, C. (2012). Magnesium in disease. *Clinical Kidney Journal*, 5(1), 25–38. <https://doi.org/10.1093/ndtplus/sfr165>

- Glory. (2018a). *Kit Insert Magnesium*. Spain : Manufactured Alte Strasse Holzheim.
- Glory. (2018b). *kit Insert Quality Control*. Spain : Manufactured Alte Strasse Holzheim.
- Kawilarang, M. S. ., Mongan, A. E., & Memah, M. (2016). Gambaran kadar serum magnesium pada pasien penyakit ginjal kronik stadium 5 non dialisis di Manado. *Jurnal E-Biomedik*, 4(1), 210–217. <https://doi.org/10.35790/ebm.4.1.2016.10868>
- Kurita, N., Akizawa, T., Fukagawa, M., Onishi, Y., Kurokawa, K., & Fukuhara, S. (2015). Contribution of dysregulated serum magnesium to mortality in hemodialysis patients with secondary hyperparathyroidism : a 3-year cohort study. *Clinical Kidney Journal*, 8(6), 744–752. <https://doi.org/10.1093/ckj/sfv097>
- Mandriwati, A. G., & Ariani, W. N. (2016). *Asuhan Kebidanan Kehamilan Berbasis Kompetensi Edisi 3* (E. P. Karyuni (Ed.); 2nd ed.). Jakarta : EGC.
- Manuaba, A., & Bagus, F. (2012). *Ilmu Kebidanan, penyakit kandungan, dan KB untuk Pendidikan Bidan Edisi 2* (M. Ester & E. Tiar (Eds.); 2nd ed.). Jakarta : EGC.
- Marmi, & Suryaningsih, R. M. A. (2011). *Asuhan Kebidanan Patologi* (S. Riyadi (Ed.); 1st ed.). Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Muhammad, A. (2013). *Serba-serbi Gagal Ginjal*. Jakarta : DivaPress.
- Profil Kesehatan Jawa Barat*. (2019). Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat. [www.diskes.jabarprov.go.id](http://www.diskes.jabarprov.go.id)
- Profil Kesehatan Kabupaten Ciamis*. (2019). Dinas Kesehatan Kabupaten Ciamis. [www.dinkes.ciamiskab.go.id](http://www.dinkes.ciamiskab.go.id)
- Rahmawati, A. K., Krisnamurni, S., & Jaelani, M. (2013). Asupan Magnesium , Kadar Magnesium Serum dan Tekanan Darah Pasien Rawat Jalan Penderita Hipertensi. *Jurnal Riset Gizi*, 1(2), 52–60. <https://doi.org/10.31983/jrg.v1i2.92>
- Razzaque, M. S. (2018). Magnesium : Are We Consuming Enough ? *Nutrient Journal*, 10(1), 1–8. <https://doi.org/10.3390/nu10121863>
- Rismalinda. (2015). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan (Kehamilan) 2* (T. Ismail (Ed.); 1st ed.). Jakarta Timur : Cv. Trans Info Media.
- Rukiyah, Y. A., & Yulianti, L. (2014). *Asuhan Kebidanan 4 (Patologi)*. Jakarta : Perpustakaan Nasional: Katalog Dalam Terbitan (KDT).

- Sari. (2017). *Berdamai dengan Hipertensi* (B. M. Tim (Ed.); 1st ed.). Jakarta : Bumi Aksara.
- Sari, G. P., Chasani, S., & Nugroho, H. (2017). Faktor Risiko yang Berpengaruh terhadap Terjadinya Hipertensi pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Puskesmas Kabupaten Pati. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 2(2), 54–61. <https://doi.org/10.14710/jekk.v2i2.3996>
- Setiyaningrum, E. (2013). *Asuhan Kegawat Daruratan Maternitas (Asuhan Kebidanan Patologi)* (A. Supriatna (Ed.)). Jakarta : In Media.
- Strasinger, S. K., & Lorenzo, S. D. M. (2016a). *Intisari Flebotomi Panduan Pengambilan Darah* (Mardiana (Ed.); 1st ed.). Jakarta : EGC.
- Strasinger, S. K., & Lorenzo, S. D. M. (2016b). *Urinalisa dan Cairan Tubuh Ed 6* (Mardiana (Ed.); 6th ed.). Jakarta : EGC.
- Sugiyono. (2015). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung : CV Alfabeta.
- Sujiyatini, M., & Hidayat, A. (2010). *Asuhan Patologi Kebidanan plus Contoh Asuhan Kebidanan* (A. Setiawan (Ed.); 1st ed.). Yogyakarta : Nuha Medika.
- Tamsuri, A. (2010). *Klien Gangguan Keseimbangan Cairan & Elektrolit* (E. A. Mardella (Ed.); 1st ed.). Jakarta : EGC.
- Wahid, A., & Mengko, R. (2016). *Instrumentasi Laboratorium Klinik* (E. Warsidi (Ed.); 2nd ed.). Bandung : ITB Press.
- Walyani, E. S. (2015). *Asuhan Kebidanan pada Kehamilan* (1st ed.). Yogyakarta : Pustaka baru press.
- WHO. (2019). *Global status report Preeclampsia disease*. Swiss : World Health Organization. <http://who.int>