

## DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, S. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Beck, M. E. 2000. *Nutrition and Dietetics for Nurses*. Diterjemahkan oleh: Hartono, A. Yayasan Essentia Medica. Yogyakarta.
- Benson, R. C., Pernoll, M. L. 1994. *Benson and Pernoll's Handbook of Obstetries and Gynecology*. Diterjemahkan oleh: Wijaya, s. Penerbit Buku Kedokteran ECG. Jakarta.
- Budiarso, R. L., Lubis, A., Naseh, S. 1994. Hipertensi Pada Ibu Hamil Survey Kesehatan Rumah Tangga. *Jurnal Penelitian Kesehatan*. 22 (2):60.
- Budiyanto, M. A. K. 2009. *Dasar-Dasar Ilmu Gizi*. UMM Press. Malang.
- Cunningham, F. G., dkk. 2001. *Williams Obstetrics*. Vol 1. Diterjemahkan oleh; Hartono, A., dkk. Penerbit Buku Kedokteran ECG. Jakarta.
- Cunningham, F. G., dkk. 2009. *Williams Obstetrics*. Vol 2. Diterjemahkan oleh; Hartono, A., dkk. Penerbit Buku Kedokteran ECG. Jakarta.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. 2017. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2016*. Surabaya.
- Direktorat Kesehatan Keluarga. 2016. *Laporan Tahunan Direktorat Kesehatan Keluarga*. Jakarta.
- Fadem, S. 2009. *Why Does Salt Cause High Blood Pressure?*. [serial online]. <http://www.aakp.org/aakp-library/why-does-salt-cause-high-blood-pressure>. Diakses pada tanggal 23 Mei 2019.
- Gant, F. N., Cunningham F. G. 1993. *Basic Gynecology and Obstetrics*. Diterjemahkan oleh: Pendit, B. U. Penerbit Buku Kedokteran ECG. Jakarta.
- Indriani, N. 2012. *Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Preklamsia/Eklamsia pada Ibu Bersalin di Rumah Sakit Umum Daerah Kardinah Kota Tegal*. Skripsi. Depok. Universitas Indonesia.
- Infodatin Kemenkes RI. 2014. *Situasi Kesehatan Ibu*. Jakarta.
- Kemenkes RI. 2012. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta.
- Lestari, D. 2010. *Hubungan Asupan Kalium, Kalsium, Magnesium, dan Natrium, Indeks Massa Tubuh, serta Aktifitas Fisik dengan Kejadian Hipertensi pada Wanita Usia 30-40 Tahun*. Skripsi.semarang. Universitas Diponegoro.
- Manurung, Leane. 2005. *Tomat Obat Berbagai Penyakit*. [serial online] <http://www.gizi.net/>. Diakses pada tanggal 23 Mei 2019.
- Medforth, J., dkk. 2006. *Oxford Handbook of Midwifery*. Diterjemahkan oleh: Yulianti, D. Penerbit Buku Kedokteran ECG. Jakarta.
- Palupi, D. D., Indawati, R. 2014. Faktor Risiko Kematian Ibu dengan Preeklamsia/eklamsia dan Perdarahan di Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*. 3 (2): 108.
- Putro, W. E. 2008. *Hubungan Pola Konsumsi Makanan Bernatrium Terhadap Kadar Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi di Puskesmas Kecamatan Mampang Prapatan Jakarta Selatan*. Skripsi. Jakarta. Universitas Indonesia.
- Radjamuda, N., Montolalu, A. 2014. Faktor-Faktor Risiko yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Ibu Hamil di Poli Klinik Obs-Gin Rumah

- Sakit Jiwa Prof. Dr. V. L. Ratumbuang Kota Manado. *Jurnal Ilmiah Bidan*. 2 (1): 38.
- Royston., Erica. 1994. *Pencegahan Kematian Ibu Hamil*. Bina Rupa Aksara. Jakarta.
- Sandjaja, dkk. 2009. *Kamus Gizi*. PT Kompas Media Nusantara. Jakarta.
- Sitorus, Ronald, H., dkk. 1996. *Pedoman Perawatan Kesehatan Ibu dan Janin Selama Kehamilan*. CV Pionir Jaya. Bandung.
- Soeharto, I. 2004. *Serangan Jantung dan Stroke*. Edisi Kedua. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sulistyoningsih. 2011. *Gizi Untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. PT Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Sumintarsih. 2008. *Menjaga Berat Badan Ideal Dengan Hidup Sehat*. Majalah Ilmiah Olahraga. Yogyakarta. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Susanto. 2010. *Cekal (Cegah dan Tangkal) Penyakit Modern*. CV Andi. Yogyakarta.
- Widyaningrum, S. 2012. *Hubungan Antara Konsumsi Makanan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia*. Skripsi. Jember. Universitas Negeri Jember.
- Wiknjosastro, Hanifa. 2010. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal*. Edisi 1. Bina Pustaka. Jakarta.