

DAFTAR PUSTAKA

- Hardinsyah, Food, T., Sulaeman, A., Soekatri, M., R. (2012). Ringkasan Angka Kecukupan Gizi (AKG) yang dianjurkan bagi orang Indonesia 2012. *Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi (WNPG)*.
- Hartriyanti., Perdana Samekto Tyas Nugroho Suyoto, Irlan, A.,S. dan Maria, W. (2020). *Gizi Kerja*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Alwi, I., 2009. Infark Miokard Akut Dengan Elevasi ST . In: Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jakarta: Internapublishing,. 1741-1756.
- Amran Y, Satriani S, Nadimin, Fadliyah F. 2010. Pengaruh Tambahan Asupan Kalium Dari Diet Terhadap Penurunan Hipertensi Sistolik dan Diastolik Tingkat Sedang Pada Lanjut Usia. Artikel Penelitian: Universitas Islam Negeri Syarif Hasanuddin Jakarta.
- Arifin, A L, dkk. 2006. Krisis Hiperglikemia pada Diabetes mellitus. Bandung : Bagian Ilmu Penyakit Dalam FK UNPAD RS. DrR Sadikin Bandung. Arjatmo, T. 2002. Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu Cetakan.2. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Fathoni, M., 2011. Penyakit Jantung Koroner: Patofisiologi, Disfungsi Endothel, dan Manifestasi Klinis. Surakarta: UNS Press.
- Guyton, A., 2007. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Jakarta: EGC. Herman, S I; Syukri, M; Efrida, 2015. Hubungan Faktor Risiko yang dapat Dimodifikasi dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner di RS Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, Vol 4(2),. 369-375.
- Price & Sylvia, (2006). Patofisiologi Konsep Klinis Proses penvakit. Jakarta;EGC
- Rahmawati, F. (2018). Aspek Laboratorium Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 6(1), p. 14. doi: 10.30742/jikw.v6i1.323.
- Sulistyowati E. 2016. *Asuhan Gizi Pada Diabetes Melitus*. Di dalam: Hardinsyah, Supariasa IDN, editor. *ILmu GIzi Teori & Aplikasi*. Jakarta (ID): Buku Kedokteran EG.