

DAFTAR PUSTAKA

- Achjar. (2014). Hubungan Obesitas Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Usia Dewasa Awal Di Wilayah Kerja Puskesmas 1 Abang Tahun 2014. Denpasar: Keperawatan Jiwa, Komunitas Dan Manajemen Diabetes, Vol. 1(2). 183-200.
- Alamsyah. (2013). Pilar Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat. Yogyakarta: Nuha Medika
- Arikunto, S. (2013). Manajemen Penelitian. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azizah. (2011). Keperawatan Lanjut Usia. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- BPJS Kesehatan. (2014). Panduan Praktis Prolanis (Program Pengelolaan Penyakit Kronis). Jakarta: BPJS Kesehatan.
- Baithesda. (2019). Factors Influencing Primary Healthcare Utilization by the Elderly: an Integrative Review of the Literature. *Nursing, Graha Medika School of Health Sciences*
- Dian, P. (2014). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Dukungan Keluarga Dengan Keaktifan Lanjut Usia Dalam Mengikuti Kegiatan Di Posyandu Lansia Desa Gajahan Kecamatan Colomadu.
- Effendi. et al, (2009). Keperawatan Kesehatan Komunitas: Teori Dan Praktik Dalam Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika.
- Fatmah. (2010). Gizi Usia Lanjut. Erlangga: Jakarta.

Fauzia Y. et al, (2016). Gambaran Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Diet Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Puskesmas Pakis Surabaya. STIKES William Both.

Gerteis J. et al, (2014). Multiple Chronic Conditions Chartbook. AHRQ Pub, 140038, 26. Retrieved from, <https://www.arqh.gov/sites/default/files/wysiwyg/professionals/prevention-chronic-care/decision/mcchartbook.pdf>.

Kemenkes RI. (2013). Riset Kesehatan Dasar. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.

Klelslaris C.F., Papathanaslou, L.V., Tsaras, K. (2018). Factors affecting the health status of elderly people receiving home care. *ARCHIVES OF HELLENIC MEDICINE: ISSN 11-05-3992* .

Kokic, M. (2014). Chronic Disease And Health Promotion. Retrieved February 16, 2017, from <http://www.who.int/chp/en/>.

Kushariyadi. (2011). Asuhan Keperawatan Pada Klien Lanjut Usia, Salemba Medika, Jakarta.

Maulana. (2009). Promosi Kesehatan (Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC).

Ngaisyah, D. (2015). Hubungan Pola Makan Dengan Tingkat Gula Darah Anggota DPRD Provinsi Kalimantan Timur. *Jurnal Medika Respati*: Vol. 10(2).

Nursalam. (2008). Konsep Dan Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan
Jakarta: Salemba Medika.

Nursalam. (2015). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Jakarta: Salemba
Medika.

Notoatmodjo, S. (2010). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2012). Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku. Jakarta: Rineka
Cipta.

Rahmi, A. N. (2015). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Permanfaatan
Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Di BPJS Kesehatan
Kantor Cabang Jakarta Timur Tahun 2015. Skripsi. Depok: Fakultas
Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.

Riskesdas. (2013). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementrian
RI, Diabetes.

Sugiyono. (2014). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan E&D. Bandung:
Alfabeta.

Triwibowo. (2015). Pengantar Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat. Nuha Medika:
Yogyakarta.

World Health Organization. (2015). Non Communicable Disease Tidak Lengkap.
<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs355/en/>.

Zulkarnain. (2015). Pengaruh Latihan Fisik Teratur Terhadap Kadar Glukosa Darah Dan Hubungannya Dengan Kadar Testosteron Total Pada Tikus Model Diabetes. MKB: Vol 47(1) Hal 16-21.

