

## DAFTAR PUSTAKA

- ADA. 2016, Standart of Medical Care in Diabetes, *American Diabetes Association*.
- Arikonto S. 2010, *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Austin, et al. 2006. Self monitoring of blood glucose: benefits and utilization, *American Association of Diabetes educators*; 32(6), 835-846.
- Bandura A. 1986, *Social foundations of thought and action*, Prentice Hall, Englewood Cliffs.
- Baron, Robert A. & Byrne, Donn. 2004. *Psikologi Sosial*. Jakarta: Erlangga.
- Conner M. & Norman P. 2005, *Predicting health behavior: Research and practice with social cognitive models*, Open University Press, New York.
- Cyer PE., Davis SN & Shamoan H. 2003, Hypoglycemia in diabetes. *Diabetes Care*, vol. 26, pp.1902 – 12.
- Dahlan, S. M. 2014. *Statistika untuk kedokteran dan kesehatan*. Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Departemen Kesehatan RI. 2008. *Profil kesehatan Indonesia 2007*. Jakarta: Depkes RI Jakarta.
- Dewi, R. 2016. ‘Hubungan pemantauan glukosa darah mandiri (PGDM) dengan hipoglikemia pada diabetes mellitus tipe 2 di Puskesmas Kebun Jeruk. *Indonesian Journal of Nursing*, vol. 1 (2016) pp. 92-96.
- Fajrunni'mah., R, Lestari., D, Purwanti., A. 2017. ‘Faktor pendukung dan penghambat penderita diabetes mellitus dalam melakukan pemeriksaan glukosa darah’. *Global Medical and Health Communication*, vol. 5 (3), pp. 174 – 181.
- Fitri, R & Priyanto, S. 2017. ‘ Optimalisasi self monitoring blood glucose pasien diabetes mellitus dalam melakukan deteksi hipoglikemia di wilayah Kerja Puskesmas Kabupaten Magelang. *Urecol*, pp 73 – 82



