

DAFTAR PUSTAKA

- Andrijono, 2013, *Infeksi Human Papillomavirus*, edisi 1, Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta, 89-90, 119.
- Balitbang, 2013, Riset Kesehatan Dasar, RISKESDAS, Balitbang Kemenkes RI Jakarta, 21.
- Dahlan, Sopiudin, 2014, *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*, edisi 6, Salemba Medika, Jakarta, 17, 239.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2012. Pemerintah Targetkan 80% Perempuan dapat Deteksi Dini Kanker Payudara dan Kanker Serviks.[serial online]. Dalam : <http://www.depkes.go.id>. Diunduh pada tanggal 9 Mei 2015
- Dewi, 2013, Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Wanita Usia Subur (WUS) dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Buleleng I. *Jurnal Magister Kedokteran Keluarga Vol 1 No. 1*, 2013, Pasca UNS, Surakarta, 23.
- Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular, Ditjend PP & PL, 2009, Pencegahan Kanker Leher Rahim dan Kanker Payudara, Depkes RI, Jakarta, 46-47, 54.
- Fauziah, R.M., Wirawan, J.P., Loriento, R., Utari A.P., Cahyanur, R., Budiningsih, S., 2011, Deteksi Dini Kanker Serviks pada Pusat Pelayanan Primer di Lima Wilayah DKI Jakarta, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta, 448.
- Globocan. Indonesia 2012. Estimated Cancer Mortality and Incidence All Ages: Female. Dalam : <http://globocan.iarc.fr>. Dikutip tanggal 15 April 2015.
- Humas Jateng. 16-04-15. Kesadaran Deteksi Dini Kanker Serviks Masih Rendah. Departemen Kesehatan. Dalam : <http://jatengprov.go.id/id/berita-utama/kesadaran-deteksi-dini-kanker-serviks-masih-rendah>. Dikutip tanggal 15 April 2015.
- Lyimo FS, Beran TN. *Demographic, knowledge, attitudinal, and accessibility factors associated with uptake of cervical cancer screening among women in a rural district of Tanzania : Three public policy implication*. BMC Public Health, Tanzania. 2012; 12(22):1-8

- Notoatmodjo, S., 2007, Ilmu Kesehatan Masyarakat, prinsip-prinsip dasar, edisi revisi, Rineka Cipta, Jakarta, 118-121, 128-130.
- Notoatmodjo S., 2010, Metodologi Penelitian Kesehatan, edisi revisi, Rineka Cipta, Jakarta, 10, 11-18, 20-22.
- Prawirohardjo, S., 2011, Ilmu Kandungan, edisi 3, P.T Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, Jakarta, 294, 297.
- Purna, 2011, Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Kanker Serviks di Kelurahan Penggaron Lor[skripsi], Universitas Muhammadiyah Semarang, Semarang, 61.
- Rasjidi, Imam, 2008, Manual Prakanker Serviks, edisi 1, Sagung Seto, Jakarta, 50, 71.
- Rasjidi, Imam, 2009, Deteksi Dini dan Pencegahan Kanker pada Wanita, cetakan1, Sagung Seto, Jakarta, 5-6, 11-13, 118, 132-135.
- Sastroasmoro, S., 2011, Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis, edisi keempat, cetakan kedua, Sagung Seto, Jakarta, 55, 368-369.
- Wawan, A, 2011, Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia, edisi revisi, Mulia Medika, Yogyakarta, 46.
- World Health Organization (WHO), 2013, *WHO Guidelines For Screening and Treatment of Precancerous Lesions for Cervical Cancer Prevention*, South Africa, 7.
- Yatim, F., 2005, Penyakit Kandungan, Myoma, Kanker Rahim/Leher Rahim dan Indung Telur, Kista serta Gangguan Lainnya, Pustaka Populer Obor, Jakarta, 44, 50.
- Yuliwati, 2012, Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku WUS dalam Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode IVA di Wilayah Puskesmas Prembun Kabupaten Kebumen Tahun 2012 [Skripsi], FKM UI, Jakarta, 33, 34,56.