



## DAFTAR PUSTAKA

- Asmadi. (2008). *Konsep Keperawatan Dasar*. Jakarta:EGC
- Azinar, M. (2013). *Perilaku Seksual Pranikah Berisiko Terhadap Kehamilan Tidak Diinginkan*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* Volume 8 (2013) No. 2 (153-160)
- Bell, Amelia and Lucy Bray. (2014). The knowledge and attitudes of student nurses towards patients with sexually transmitted infections: Exploring changes to the curriculum. *Journal of Nurse education in Practice* Volume 14 (2014); 512-517
- Budiman., R. A. (2013). *Kapita Selektak Kuesioner: Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika
- BKKBN.(2013). *Ayo Menjadi Remaja Berkarakter: religius, sehat, cerdas, produktif*. Jakarta: Direktorat Kerjasama Pendidikan dan Kependudukan
- Caetano, ME., Linhares, IM., Fomseca, M., Wojitani, MD. (2010). Sexual Behaviour and Knowledge of Sexually Trasmitted Infection among University student in Sao Paulo, Brazil. *Journal of Gynaecology and Obstetrics*. Volume 1;46
- Carmine, L., Marigold Castillo and Martin Fisher. (2014). Testing and Treatment for Sexually Transmitted Infection in Adolescent. *Journal of Pediatric Adolescent Gynecol* Volume 27(2014);50-60
- Center for Disease Control and Prevention.(2015).Sexually Transmitted Disease Treatment Guidelines. Retrievied from: [www.cdc.gov/MMWR/pdf/rr/rr6403.pdf](http://www.cdc.gov/MMWR/pdf/rr/rr6403.pdf). Diakses pada tanggal 3 November 2016.
- Cleland, J. World Health Organization (WHO). *Illustrative Questionnaire for Interview-Surveys with Young People*
- Daili, S. F., Makes, W. I. B., Zubier, F., (Ed). (2014). *Infeksi Menular Seksual*. Jakarta: FKUI.
- Downs, Julie S., Bruin, W. B., Murray, P. J., Fischhoff, B. (2006). Specific STI knowledge may be acquired too late. *Journal of Adolescent Health* Volume 38 (2006); 65-67
- Drago, F., Ciccarese, G., Zangrillo, F., Gasparini, G., Cogorno, L., Riva, S., Javor, S., Cozzani, E., Broccolo, F., Esposito, S., Parodi, A. (2016). *International Journal of Environmental Research and Public Health*. Vol. 73,422



Edith, M & Ovaiza, A.M. (2014). Awareness of Sexually Transmitted Infections (STIs) Including HIV/AIDS among Undergraduate Students of University of Abuja, Nigeria. *Journal of Applied Science & Technology*. Vol 4;706-717

Eksi, Z & Komurcu, N. (2014). Knowledge Level of University Student About Sexxualy Transmitted Disease. *Journal of Social and Behavioral Sciences* Volume 122 (2014); 465-472

French, K (Ed). (2014). *Kesehatan Seksual*. Jakarta: Bumi Medika

Folasayo, A. T., Oluwasegun, A. J., Samsudin, S., Saudi, S. N. S., Osman, M., Hamat, R. A. (2017). *International Journal of Environmental Research and Public Health*. Vol. 14,159

Imron TA, Moch. dan Amrul Munif.(2010). *Metodologi Penelitian Bidang Kesehatan*. Jakarta: Sagung Seto.

Kaur, S. (2010). *Tingkat Pemgetahuan Mahasiswa Fakultas Sastra Universitas Sumatera Utara Angkatan 2007 tentang Trikomoniasis Sebagai Penyakit Menular Seksual*. Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Medan.

Kementerian Kesehatan RI. (2011). *Pedoman Nasional Penanganan Infeksi Menular Seksual*.

Lee, Seo Yon., Hyo Jung Lee, tae Kyoung Kim, Sang Gyu Lee and Eun Cheol Park. (2015). Sexually Transmitted Infections and First Sexual Intercourse Age In Adolescent: The Nationwide Retsrospective Cross-Sectional Study. *Journal of Sex Med* Volume 12 (2015);2313-2323

Lestary, H dan Sugiharti. (2011). Perilaku Berisiko Remaj di Indonesia Menurut Survey Kesehatan Reproduksi Remaja Indonesia (SKRRI) Tahun 2007. *Jurnal Kesehatan Reproduksi* Volume 1(2011) No. 3 (136-144)

Lorimer, K., Hart, G.J. (2010). Knowledge of *Chlamydia trachomatis* among men and women approached to participate in community-based screening, Scotland, UK. *Journal of Public Health* Volume 10;794

Malki, B. (2014). Knowledge and Awarness of Sexually Transmitted Disease Among Male University Student in Taif, Saudi Arabia. *Journal of Medical Science and Public Health* Volume 3;342-348

Marmi. 2013. *Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.

Notoadmodjo, S. (2011). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta



Profil Kesehatan Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.(2012).

Putri, N. T. 2015. *Tingkat Pengetahuan Remaja tentang Infeksi Menular Seksual di SMA Al-Asiyah Cibinong Bogor Tahun 2015*. Skripsi Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.

Rahmawati, N. (2012). Tingkat Pengetahuan Remaja Tentang penyakit menular Seksual Siswi kelas XI di SMA Batik Surakarta Tahun 2012. Karya Tulis Ilmiah Program Studi Diploma III Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kusuma Husada Surakarta

Sarwinanti. (2015). Hubungan Antara Usia, Pekerjaan, Pendidikan, dan Pengetahuan Dengan kejadian Infeksi Menular Seksual (IMS). *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan, Volume 11 (2015) No.1 (35-50)*

Setiadi. 2013. *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu

Sumantri, A. (2013). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta:Kencana

Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia (SDKI). (2012). Available: [chnrl.org/pelatihan-demografi/SDKI-2012](http://chnrl.org/pelatihan-demografi/SDKI-2012). Diakses pada tanggal 30 Januari 2016

Waern, S and Linn Svensson. (2013). *Knowledge of and attitudes to sexually transmitted disease among Thai university students. Thesis in caring science, The Bachelor Programme of Science in Nursing Uppsala University*

Widi, R. K. (2010). *Asas Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Graha Ilmu

World Health Organization. (2016). Sexual Transmitted Infection (STIs). (online). Available : <http://www.who.int/entity/mediacentre/factsheets/fs110/en/> . Diakses pada tanggal 15 Februari 2016