Bab VI

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan tujuan penelitian awal yang ingin dicapai, maka pada penelitian yang telah dilakukan pada 165 siswa/siswi SMA Cindera Mata, didapatkan simpulan sebagai berikut.

- Pada umumnya sebagian besar siswa/siswi SMA Cindera Mata telah mengetahui tentang HIV/AIDS. Hal tersebut dapat dilihat pada tabel hasil penelitian tentang distribusi frekuensi pengetahuan siswa/siswi SMA Cindera Mata tentang HIV/AIDS yang menunjukkan bahwa sebesar 88,5% siswa/siswi SMA Cindera Mata mengetahui tentang HIV/AIDS.
- 2. Siswa/siswi SMA Cindera Mata mayoritas memiliki sikap yang baik terhadap HIV/AIDS. Hal tersebut dapat dilihat pada tabel hasil penelitian tentang distribusi frekuensi sikap siswa/siswi SMA Cindera Mata terhadap HIV/AIDS yang menunjukkan bahwa sebesar 98,2% siswa/siswi SMA Cindera Mata memiliki sikap yang baik terhadap HIV/AIDS.
- 3. Mayoritas siswa/siswi SMA Cindera Mata memiliki perilaku pencegahan yang baik terhadap HIV/AIDS. Hal tersebut dapat dilihat pada tabel hasil penelitian tentang distribusi frekuensi perilaku pencegahan siswa/siswi SMA Cindera Mata terhadap HIV/AIDS yang menunjukkan bahwa sebesar 96,4% siswa/siswi SMA Cindera Mata memiliki perilaku pencegahan yang baik terhadap HIV/AIDS.

- 4. Berdasarkan hasil analisa mengenai hubungan antara pengetahuan siswa/siswi SMA Cindera Mata terhadap perilaku pencegahan HIV/AIDS yang dilakukan dengan menggunakan Uji Statistik Kendal Tau-b, didapatkan hasil bahwa nilai p yaitu 0,731. Hal tersebut menunjukkan bahwa tidak ada hubungan bermakna antara pengetahuan siswa/siswi SMA Cindera Mata terhadap perilaku pencegahan HIV/AIDS.
- 5. Berdasarkan hasil analisa mengenai hubungan antara sikap siswa/siswi SMA Cindera Mata terhadap perilaku pencegahan HIV/AIDS yang dilakukan dengan menggunakan Uji Statistik Kendal Tau-b, didapatkan hasil bahwa nilai p yaitu 0,155. Hal tersebut menunjukkan bahwa tidak ada hubungan bermakna antara sikap siswa/siswi SMA Cindera Mata terhadap perilaku pencegahan HIV/AIDS.

B. Saran

Di bawah ini adalah beberapa saran yang dapat peneliti berikan berdasarkan pada penelitian yang telah dilakukan pada 165 siswa/siswi SMA Cindera Mata.

1. Bagi SMA Cindera Mata

SMA Cindera Mata diharapkan dapat mempertahankan program jangka panjang yang telah dimiliki yaitu mempertahankan kawasan anti narkoba, anti minuman keras, dan anti pornografi. SMA Cindera Mata diharapkan juga dapat mengadakan program-program terkait HIV/AIDS. Staf pengajar di SMA Cindera Mata diharapkan dapat memberikan pengetahuan bagi para siswa/siswinya mengenai HIV/AIDS terutama terkait penyebab, tanda dan gejala, pemeriksaan, serta cara penularan

HIV/AIDS. Selain itu, staf pengajar di SMA Cindera Mata juga diharapkan dapat meningkatkan sikap siswa/siswinya dengan memberikan motivasi bagi para siswa/siswinya bahwa HIV/AIDS tidak menular dengan cara bersosialisasi bersama ataupun makan bersama dengan penderita.

Terdapat beberapa upaya yang dapat dilakukan, diantaranya dengan memberikan penyuluhan terkait HIV/AIDS yang dihadiri oleh semua siswa/siswi SMA Cindera serta diadakannya semacam organisasi yang beranggotakan staf pengajar dan siswa/siswi yang peduli dengan HIV/AIDS yang selanjutnya dapat menjadi penggerak adanya kegiatan-kegiatan terkait HIV/AIDS seperti adanya staf khusus yang mendalami masalah terkait HIV/AIDS, lomba poster atau lomba pidato dengan topik pencegahan HIV/AIDS.

Bagi siswa/siswi SMA Cindera Mata diharapkan meningkatkan pengetahuan tentang HIV/AIDS dengan memanfaatkan sumber – sumber yang terpercaya, seperti artikel kesehatan, buku pelajaran, petugas kesehatan, dan guru. Dengan meningkatnya pengetahuan siswa/siswi SMA Cindera Mata dapat menyadarkan diri akan bahaya HIV/AIDS sehingga mampu menimbulkan tanggung jawab terhadap diri sendiri.

2. Bagi pelayanan keperawatan

Dalam praktek pelayanan keperawatan, diharapkan dunia keperawatan tidak hanya sebagai pelaksana tindakan kuratif, tetapi dapat menjadi pelaksana utama yang mendukung tindakan preventif melalui pendidikan kesehatan dalam asuhan keperawatan yang sering diberikan dalam praktek pelayanan keperawatan sehari-hari.

3. Bagi institusi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Sint Carolus

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Sint Carolus diharapkan memberikan kesempatan bagi peserta didik selanjutnya untuk melakukan penelitian sejenis di beberapa sekolah di Bekasi, khususnya penelitian yang bertujuan untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan dan sikap siswa/siswi SMA terhadap perilaku pencegahan HIV/AIDS.

4. Bagi penelitian selanjutnya

Penelitian selanjutnya diharapkan dapat menggunakan metode pengumpulan data yang lain seperti menggunakan lembar *checklist* sebagai pedoman untuk melakukan observasi khususnya untuk mengetahui gambaran perilaku pencegahan HIV/AIDS. Agar lebih mendapatkan gambaran mengenai perilaku pencegahan HIV/AIDS yang dilakukan oleh siswa/siswi SMA. Pernyataan dan pertanyaan yang disusun dalam angket penelitian diharapkan tidak menggunakan kalimat — kalimat yang bermakna negatif. Selain itu, perlu juga diteliti mengenai sumber informasi yang digunakan untuk memperoleh informasi mengenai HIV/AIDS dan diteliti mengenai pengaruh teman sebaya terhadap sikap dan perilaku pencegahan HIV/AIDS yang dilakukan.

5. Bagi peneliti

Berdasarkan hasil penelitian yang dihasilkan dari penelitian ini, membuat peneliti lebih sadar untuk terus berperan aktif dalam menekan jumlah penderita HIV/AIDS melalui kegiatan-kegiatan yang diikuti peneliti dengan sebagian besar anggotanya ialah usia remaja dengan menjadi penggerak diadakannya program penyuluhan atau beberapa kegiatan yang dapat memotivasi para remaja untuk meningkatkan

perilaku pencegahan HIV/AIDS sehinggga dapat meminimalkan risiko tertular HIV/AIDS. Dengan begitu diharapkan dapat menekan peningkatan kasus HIV/AIDS pada remaja.

DAFTAR PUSTAKA

Anggarani, Asih, et all. (2006). *Mengasah Keterampilan Menulis Ilmiah di Perguruan Tinggi*. Yogyakarta : Graha Ilmu.

Ansariadi. (1999). Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Baru Universitas Hasanuddin tentang HIV/AIDS.

http://digilib.litbang.depkes.go.id/gdl.php?mod=browse&op=read&id=jkpkbppk-gdl-res-1999-ansariadi-1816-hiv&q=HIV/AIDS. Diperoleh 19 Juni 2012

Black, Joyce M., dan Hawks, Jane Hokanson. (2005). *Medical Surgical Nursing:* Clinical Management for Positive Outcome. Volume 2.Edisi 8. USA: Elsevier Inc.

Bobak, Irene M., Lowdermilk, Deitra Leonard, dan Jensen, Margaret Duncan. (2005). *Maternity Nursing*. Diterjemahkan oleh Wijayarini, Maria A. dan Anugerah, Peter I. dengan judul *Buku Ajar Keperawatan Maternitas (Maternity Nursing)*. Edisi 4. Jakarta: EGC.

Bunga, Asnet Leo dan Tarigan, Emiliana. (2011). *Panduan Riset Keperawatan Program S1 Keperawatan : M.K. riset Keperawatan*. Jakarta : Sekolah Tinggi Ilmu

Kesehatan Sint Carolus Program S1 Keperawatan.

Darlis. (2011, Desember). 47 Persen Siswa Palu Sudah Berhubungan Seks. m.tempo.co/read/news/2011/10/21/179362621/47-Persen-Siswa-Palu-Sudah-Berhubungan-Seks. Diperoleh 7 Maret 2013

Departemen Pendidikan Nasional. (2005). Kamus Besar Bahasa Indonesia. Jakarta : Balai Pustaka.

Diyani, S. Lastri. (2010). Perilaku siswa/siswi SMAN 2 Medan Kelas XI dan XII
Terhadap Penyakit HIV/AIDS.

http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/22286/3/Chapter%20III-VI.pdf.

Diperoleh 17 Febuari 2013

Djoerban Zubairi. (2000). *Membidik AIDS ikhtiar memahami HIV dan ODHA*. Yogyakarta: Yayasan Galang.

Djauzi, Samsuridjal. (2011). *Infeksi HIV Dalam Keluarga*. Jakarta : Interna Publishing.

Erlia S., Cicilia. 2003. *Tingkat Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku siswa SMU Mengenai AIDS di SMU Kanisius Jakarta*. Skripsi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Sint Carolus, Jakarta.

Ghozali, Imam dan Johm Castellan. (2006). *Statistik Non-Parametrik : Teori Dan Aplikasi Dengan Program SPSS*. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro

Hidayat, Azis Alimul. (2007). *Metode Penelitian Kebidanan & Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.

Hockenberry dan Wilson. (2007). Wong's Nursing Care Of Infants And Children.

Volume 1. Edisi 8. USA: Mosby Elsevier.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). Pedoman Pembinaan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS). http://promkes.depkes.go.id/download/pedoman_umum_PHBS.pdf. Diperoleh 21 Juni 2012

Komisi Penanggulangan AIDS Nasional. (2011). Info HIV & AIDS.
http://www.aidsindonesia.or.id/dasar-hiv-aids. Diperoleh 19 Juni 2012
(2012, April). Laporan HIV/AIDS triwulan IV 2011.
http://www.aidsindonesia.or.id/laporan-kementerian-kesehatan-triwulan-iv-
2011.html. Diperoleh 30 April 2012
(2011, Januari). Laporan Kementerian Kesehatan Triwulan Keempat 2010.
http://www.aidsindonesia.or.id/laporan-kementerian-kesehatan-triwulan-keempat-
2010.html. Diperoleh 19 Juni 2012
Lewis, Sharon L, et all. (2007). Medical Surgical Nursing: Assessment and management of clinical problems. Volume 1. Edisi 7. USA: Mosby.
Manado Post. (2012, April). Survei BTKL Manado, Ratusan Siswa Mengaku Pemah ML.
http://klikmanado.com/head-line/survei-btkl-manado-ratusan-siswa-mengaku-
pernah-ml. Diperoleh 7 Maret 2013
Mcdevitt, Teresa dan Jeane Ellis Ormord. (2002). <i>Child Development and Education</i> .
USA : Merrill Prentice Hall
Notoatmodjo, Soekidjo. (2007). Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni. Jakarta :
Rineka Cipta.
(2010). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.
(2010). Promosi Kesehatan : Teori Dan Aplikasi. Jakarta : Rineka Cipta.
Price, Sylvia Anderson, dan Wilson, Lorraine McCarty. (2006). Pathophysiology:
Clinical Concepts of Disease Processes. Diterjemahkan oleh Pendit, Brahm U., et all

dengan judul *Patofisiologi : Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Volume 1. Edisi 6. Jakarta : EGC.

Santoso, Singgih. (2012). *Panduan Lengkap SPSS Versi 20*. Jakarta : PT. ELEX MEDIA KOMPUTINDO.

Sawitri, Ni Komang Ari. (2006). Pengetahuan dan Sikap Remaja terhadap HIV/AIDS. *Jurnal Ilmu Keperawatan, Volume 01* (Nomor 02), Halaman 87.

Sepgiani, Tareta. 2007. Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap Terhadap Perilaku Pencegahan HIV/AIDS yang Dilakukan Siswa-Siswi SMA 6 Jakarta Selatan. Skripsi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Sint Carolus, Jakarta.

Soetjiningsih. (2010). Buku Ajar Tumbuh Kembang Remaja Dan Permasalahannya. Jakarta: Sagung Seto.

Susilo, Wilhelmus Hary. (2012). *Statistika & Aplikasi : Untuk Penelitian Ilmu Kesehatan*. Jakarta : Trans Info Media.

______. (2012). Biostatistika Lanjut : *Aplikasi Dengan SPSS dan Lisrel Pada Ilmu Keperawatan*. Jakarta : Trans Info Media.

Wiyono, Gendro. (2012). Merancang Penelitian Bisnis : Dengan Alat Analisis SPSS 17.0 & SmartPLS 2.0. Yogyakarta : UPP STIM YKPN.

World Health Organization. (2012). Data and statistic. http://www.who.int/research/en/. Diperoleh 30 April 2012

_____. (2012). Health topics HIV/AIDS. http://www.who.int/topics/hiv_aids/en/. Diperoleh 19 Juni 2012