

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

1. Sebagian besar tingkat pengetahuan responden kelompok kontrol tentang AIDS pada kategori cukup yaitu 30 siswa (75%) dengan nilai rata-rata sebesar 21,08.
2. Sebagian besar tingkat pengetahuan responden kelompok eksperimen tentang AIDS pada kategori baik yaitu 36 siswa (90%) dengan nilai rata-rata sebesar 59,93.
3. Ada pengaruh pendidikan kesehatan tentang AIDS terhadap pengetahuan remaja tentang AIDS di kelas X SMK Muhammadiyah Gamping Sleman Yogyakarta. Hal ini bisa dilihat dari perbedaan yang signifikan antara tingkat pengetahuan remaja tentang AIDS kelompok pada kontrol dengan tingkat pengetahuan remaja tentang AIDS pada kelompok eksperimen. Ini dibuktikan dengan perbedaan nilai rata-rata antara kelompok kontrol dengan kelompok eksperimen sebesar 37,95.

B. Saran

1. Bagi Profesi Bidan

Diharapkan Tenaga kesehatan khususnya bidan dapat memberikan pendidikan kesehatan dan asuhan kebidanan yang benar berkaitan dengan kesehatan reproduksi remaja khususnya AIDS,

sehingga dapat berpengaruh terhadap pengetahuan remaja dan mampu meningkatkan derajat kesehatan remaja.

2. Bagi SMK Muhammadiyah Gamping

Diharapkan pihak sekolah seperti kepala sekolah maupun guru dapat membantu memberikan pendidikan kesehatan berkaitan dengan kesehatan reproduksi remaja khususnya AIDS baik melalui seminar-seminar atau dimasukkan kedalam kurikulum tambahan, karena peningkatan tingkat pengetahuan remaja tentang kesehatan reproduksi khususnya AIDS perlu dukungan dari semua pihak yang terkait.

3. Bagi Remaja di kelas X SMK Muhammadiyah Gamping

Diharapkan bagi remaja untuk mencari informasi tentang kesehatan reproduksi remaja khususnya AIDS dan meningkatkan pengetahuan tentang kesehatan reproduksi khususnya AIDS sehingga dapat mendukung untuk berperilaku hidup sehat. Penambahan wawasan bisa dilakukan dengan membaca buku, majalah, internet, mengikuti seminar dll.

4. Bagi penelitian selanjutnya

Diharapkan bagi peneliti selanjutnya dapat mengembangkan penelitian ini dengan jenis eksperimen murni dan jumlah sampel yang lebih besar atau meneliti pengaruh metode, media, dan fasilitas pendidikan kesehatan yang lain sehingga dapat dibandingkan cara yang lebih efektif untuk meningkatkan pengetahuan tentang AIDS pada remaja.