

BAB VI

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai “Pengetahuan Remaja Tentang Faktor Risiko Penularan HIV/AIDS Di SMP N 2 Trucuk” sebagai berikut:

1. Usia responden rata-rata yaitu $13,98 \pm 0,94$ tahun. Hal ini termasuk dalam kategori remaja awal. Mayoritas responden laki-laki yang berpengetahuan kurang sebanyak 37 responden (90,2%) serta kelas yang memiliki pengetahuan kurang yaitu kelas VII sebanyak 27 responden (87,1%), sedangkan berdasarkan sumber informasi menunjukkan bahwa responden yang berpengetahuan kurang sebanyak 44 responden (86,3%) karena belum pernah mendapatkan informasi dari manapun.
2. Tingkat pengetahuan remaja mengenai faktor risiko penularan HIV/AIDS di SMP N 2 Trucuk secara umum berpengetahuan kurang sebanyak 66 responden (75%) dengan faktor risiko paling dominan yaitu hubungan seks dengan penderita HIV sebanyak 58 responden (65,9%) dan transfusi darah yang tercemar HIV sebanyak 41 responden (46,6%).

B. Saran

1. Remaja

Penelitian ini diharapkan remaja lebih aktif dalam mencari informasi dari sumber terpercaya baik melalui media sosial, media cetak, dan mengikuti edukatif tentang HIV/AIDS yang diberikan dari guru.

2. Institusi Pendidikan

SMP Negeri 2 Trucuk sebaiknya melakukan bimbingan konseling secara rutin dan menekankan bimbingan secara berkala terkait program pendidikan kesehatan tentang faktor risiko HIV/AIDS kepada seluruh siswa secara rutin.

3. Perawat Komunitas

Perawat sebaiknya berkontribusi dalam memberikan pendidikan kesehatan reproduksi pada remaja melalui kegiatan-kegiatan sosialisasi yang dilakukan oleh perawat mengenai gambaran pengetahuan tentang pencegahan dan penanggulangan HIV/AIDS serta mengembangkan layanan informasi yang menarik dan mudah diakses remaja melalui media sosial.

4. Peneliti selanjutnya

Sebaiknya peneliti selanjutnya melakukan penelitian lebih lanjut dalam mengembangkan penelitian terkait pengetahuan remaja tentang faktor risiko penularan HIV/AIDS dengan menggali lebih dalam instrumen penelitian serta sampel yang diambil disesuaikan dengan jumlah populasi.