

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian Pengaruh *Peer Group Education* terhadap Pengetahuan Remaja Putri tentang Pencegahan *Juvenile Delinquency* pada siswi SMK Kartika IV-1 Kota Malang, dapat dibuat kesimpulan sebagai berikut:

- a. Pengetahuan Remaja Putri tentang Pencegahan *Juvenile Delinquency* sebelum dilakukan *Peer Group Education* sebagian besar berada dalam kategori kurang.
- b. Pengetahuan Remaja Putri tentang Pencegahan *Juvenile Delinquency* sesudah dilakukan *Peer Group Education* sebagian besar dalam kategori baik.
- c. Berdasarkan hasil analisa uji *Wilcoxon Signed Rank Test*, edukasi dengan *Peer Group Education* memiliki pengaruh terhadap Pengetahuan Remaja Putri tentang Pencegahan *Juvenile Delinquency* dan tidak ada penurunan dari *pre-test ke post-test*.

5.2 Saran

1. Bagi Remaja Putri

Bagi remaja putri diharapkan tidak hanya menjadi penerima informasi, tetapi juga mampu menjadi agen perubahan positif bagi teman sebaya serta membangun kesadaran untuk membentengi dari pengaruh yang negatif khususnya yang mempengaruhi kesehatan reproduksi remaja.

2. Bagi Profesi Kebidanan

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi referensi belajar bagi mahasiswa kebidanan tentang kesehatan reproduksi remaja khususnya pencegahan *Juvenile Delinquency*. Bagi bidan diharapkan dapat aktif dalam memberikan edukasi kesehatan reproduksi remaja, tidak hanya di fasilitas pelayanan kesehatan saja, tetapi juga di sekolah-sekolah.

3. Bagi Sekolah

Pihak sekolah diharapkan dapat mendukung dan mengembangkan program *peer group education* sebagai bagian dari strategi pembinaan siswa, khususnya dalam pendidikan kesehatan reproduksi, dan menjadwalkan kegiatan secara rutin sebagai bentuk intervensi preventif yang terintegrasi dalam kurikulum non-formal

4. Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya sebaiknya bisa dilakukan di beberapa sekolah atau wilayah lain dengan jumlah sampel yang lebih besar agar hasilnya lebih representatif dan generalisasi terhadap populasi remaja putri yang lebih luas.