

Pengaruh tingkat pengetahuan kesehatan reproduksi dan seksualitas krs terhadap tingkat kesadaran remaja dalam menghindari resiko seksual studi pada program pendidikan kesehatan reproduksi dan seksualitas Yayasan Pelita Ilmu di Jakarta = The effect of reproductive health and sexuality knowledge shr to level of teenagers consciousness in sexual risk prevention case study in sexual and reproductive health education programme Yayasan Pelita Ilmu Jakarta

Nur Anisa, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20422204&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Resiko seksual merupakan masalah yang kurang disadari oleh para remaja. Penelitian ini mencoba melihat bagaimana pengaruh tingkat pengetahuan kesehatan reproduksi dan seksualitas terhadap tingkat kesadaran remaja dalam menghindari resiko seksual. Penelitian ini menggunakan metode survei di dua sekolah, yakni penerima program PKRS (SMK WANUS, 46 siswa) dan dibandingkan dengan bukan penerima program (SMK YPR, 59 siswa). Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat pengaruh antara tingkat pengetahuan kesehatan reproduksi dan seksualitas terhadap tingkat kesadaran remaja dalam menghindari resiko seksual meskipun hubungannya lemah. Menariknya hal ini berlaku di dua sekolah, baik penerima program maupun bukan penerima. Artinya, keberadaan program PKRS tidak berpengaruh secara positif.

<hr><i>ABSTRACT

Sexual risk is neglected topic yet very crucial to teenagers. This study observe the effect of reproductive health and sexuality knowledge to level of teenagers consciousness in sexual risk prevention. By using quantitative survey, this study compare two school theay are SMK WANUS (46 students) as receiver of reproductive health and sexuality education programme and SMK YPR (59 students) as non-receiver of the programme mention above. This study show the linked connection between level of reproductive health and sexuality knowledge to level of teenagers cousciousness in sexual risk prevention both in receiver and non-receiver programme. Therefore, this sexual education programme has no positive effect.</i>