

INTISARI

Di SMP 2 Galur Kulon Progo Yogyakarta sebagian siswa kelas IX masih belum mengetahui tentang anatom-fisiologi system reproduksi manusia. Lagi pula masyarakat sekitar masih tabu untuk membicarakan masalah seputar kesehatan reproduksi yang harus diketahui oleh remaja. Dengan keadaan yang demikian, apakah siswa kelas IX tidak lebih baik pengetahuan kesehatan reproduksinya daripada siswa kelas VII?

Penelitian ini difokuskan pada adanya perbedaan tingkat pengetahuan kesehatan reproduksi pada siswa kelas VII dan kelas IX SMP 2 Galur Kulon Progo Yogyakarta, karena pengetahuan kesehatan reproduksi yang diperoleh remaja sangat minim dengan sumber informasi yang kurang memadai. Selain itu penelitian ini juga dimaksudkan untuk mengetahui bagaimana perbedaan pengetahuan kesehatan reproduksi pada siswa kelas VII dan kelas IX SMP 2 Galur Kulon Progo Yogyakarta.

Responden penelitian ini adalah 50 siswa kelas VII dan 50 siswa kelas IX di SMP 2 Galur Kulon Progo Yogyakarta. Penelitian ini merupakan penelitian *non eksperimental* dengan pendekatan *cross sectional*. Alat penelitian berupa kuesioner yang telah diujicobakan kepada 30 responden.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ada perbedaan yang bermakna antara pengetahuan kesehatan reproduksi pada siswa kelas VII dan Kelas IX SMP 2 Galur Kulon Progo Yogyakarta. Pengetahuan kesehatan reproduksi siswa kelas IX lebih baik daripada kelas VII. Hal ini dibuktikan dengan nilai signifikansi antara siswa kelas VII putri dan siswa kelas IX putri sebesar 0,000 (signifikansi lebih kecil dari 0,05). Serta nilai signifikansi antara siswa kelas VII putra dan siswa kelas IX putra sebesar 0.000 (signifikansi lebih kecil dari 0,05).

Kesimpulan dari penelitian ini adalah terdapat perbedaan antara pengetahuan kesehatan reproduksi pada siswa kelas VII dan kelas IX. Siswa kelas IX ternyata lebih baik pengetahuan kesehatan reproduksinya daripada siswa kelas VII.

Kata kunci : pengetahuan kesehatan reproduksi remaja

ABSTRACT

In SMP 2 Galur Kulon Progo Yogyakarta, a part of class IX students don't know about human reproduction system. Beside that, public still shy to talk about health reproduction with their child. With this situation, are class IX students better than class VII students about their health reproduction knowledge?

This research focused on the differences between health reproduction knowledge in class VII students and class IX at SMP 2 Galur Kulon Progo Yogyakarta. Beside that, this research also to know how the differences between health reproduction knowledge in class VII students and class IX at SMP 2 Galur Kulon Progo Yogyakarta.

The sample of this research consisted of 50 students in class VII and 50 students in class IX. This research is non experimental research with the approach of cross sectional. This research use questioner, to put the data.

The result of this research show that to be differences between health reproduction knowledge in class VII students and class IX at SMP2 Galur Kulon Progo Yogyakarta. Health reproduction knowledge in class IX students is better than class VII students. It is showed by the significances value between girl students in class VII and girl students in class IX is 0,000 (the level of significances less than 0,05). Also the significances value between boy students in class VII and boy students in class IX is 0,000 (the level of significances less than 0,05)

The conclusion is health reproduction knowledge in class VII students different with class IX students. And health reproduction knowledge in class IX students better than class VII students.

Key words : knowledge, health, reproduction, adolescent