|  |
| --- |
| Wahyu Citra Setya W. Dosen Pembimbing  NIM 18153010032 Hamimatus Zainiyah, SST., M.Pd., M.Keb  Program Studi Diploma IV Kebidanan NIDN. 0712128401 |
| **PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN SISWA DENGAN MEDIA *BOOKLET* TERHADAP PERILAKU SEKSUAL BERESIKO**  **di SMA DHARMA WANITA 4 TAMAN SIDOARJO** |
| **ABSTRAK**  Perilaku seksual yang berisiko di kalangan remaja khususnya remaja yang belum menikah cenderung meningkat. Berdasarkan studi pendahuluan pada 10 siswa, didapatkan 9 siswa (90%) melakukan perilaku seksual beresiko yaitu pacaran, ciuman. Tujuan penelitian untuk menganalisi spengaruh pendidikan kesehatan dengan media *booklet* pada siswa terhadap perilaku seksual beresiko di SMA Dharma Wanita 4 Taman Sidoarjo.  Desain penelitian ini adalah *pre eksperimental* dengan rancangan *One-group Pra-post Test Design*. Variabel dependen dalam penelitian adalah pendidikan kesehatan dengan menggunakan media *booklet,* dan variabel independen adalah perilaku seksual beresiko. Populasi penelitian 29 siswa. Sampel penelitian 27 siswa. Teknik sampling menggunakan *Simple Random Sampling*. Pengumpulan data *kuesioner*, analisis univariat dengan distribusi frekuensi, analisis bivariat menggunakan uji statistik *Wilcoxon*. Penelitian ini telah dilakukan uji kelaikan etik oleh KEPK Stikes Ngudia Husada Madura.  Hasil penelitian menunjukkan perilaku sebelum dilakukan pendidikan kesehatan yaitu sebesar 20,85%. Perilaku sesudah dilakukan pendidikan kesehatan yaitu 51,85%. Hasil uji beda menggunakan uji *Wilcoxon* didapatkan p : 0,000. Sehingga α <(0,05). Menunjukkan ada pengaruh Pendidikan Kesehatan Siswa dengan Media Booklet terhadap Perilaku Seksual Beresiko di SMA Dharma Wanita 4 taman Kabupaten Sidoarjo.  Melalui media *booklet* siswa atau remaja dapat memberikan pengaruh agar para siswa tidak melakukan atau memiliki perilaku seksual beresiko. Dengan demikian dapat menciptakan generasi-generasi yang memiliki daya guna yang tinggi. |
| **Kata kunci : Pendidikan kesehatan, *booklet*, Perilaku Seksual Beresiko** |