

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

1. Diketahui jumlah responden yang tidak ikut serta terdapat 6 (19,4%) responden. Sedangkan jumlah responden yang ikut serta terdapat 31 (80,6%).
2. Diketahui jumlah responden yang memiliki motivasi rendah terdapat 2 (6,5%) responden, motivasi sedang terdapat 10 (32,2%) responden dan motivasi tinggi terdapat 19 (61,2%) responden
3. Diketahui jumlah responden dengan pengetahuan rendah terdapat 3 (9,7%) responden, pengetahuan cukup terdapat 10 (32,2%) responden dan pengetahuan baik 18 (58,0%) responden
4. Diketahui jumlah responden dengan keluarga Tidak mendukung terdapat 5 (16,1%) responden dan yang Mendukung terdapat 26 (83,9%) responden.
5. Ada hubungan yang bermakna antara Motivasi dengan Keikutsertaan Ibu Hamil pada kelas ibu hamil. Hasil analisis diperoleh ada sebanyak 2 (100%) responden yang tidak ikutserta dengan motivasi keluarga rendah. Sedangkan diantara responden yang motivasi keluarga sedang tetapi ikutserta pada kelas ibu hamil sebanyak 7 (70%) responden. Hasil uji statistik dengan menggunakan *Chi Square* diperoleh nilai $p\text{-Value} = 0,001$ ($p\text{-value} < 0,05$)
6. Ada hubungan yang bermakna Tingkat Pengetahuan dengan Keikutsertaan Ibu Hamil pada kelas ibu hamil. Hasil analisis diperoleh ada sebanyak 2 (66,7%) responden yang tidak ikutserta dengan Tingkat Pengetahuan rendah. Sedangkan diantara responden yang Tingkat Pengetahuan baik tetapi ikutserta pada kelas

ibu hamil sebanyak 17 (94,4%) responden. Hasil uji statistik dengan menggunakan *Chi Square* diperoleh nilai $p\text{-Value} = 0,027$ ($p\text{-value} < 0,05$).

7. Ada hubungan yang bermakna dukungan keluarga dengan Keikutsertaan Ibu Hamil pada kelas ibu hamil. Hasil analisis diperoleh ada sebanyak 3 (60%) responden yang tidak ikutserta dengan dukungan keluarga yang tidak mendukung. Sedangkan diantara responden yang mendapat dukungan keluarga terdapat 23 (88,5%) responden yang ikutserta pada kelas ibu hamil. Hasil uji statistik dengan menggunakan *Chi Square* diperoleh nilai $p\text{-Value} = 0,038$ ($p\text{-value} < 0,05$). Dari hasil analisis diperoleh pula nilai $OR = 11,5$ yang berarti bahwa responden yang dari keluarga tidak mendukung mempunyai risiko 11,5 kali untuk tidak ikutserta psds kelas ibu hamil.

B. Saran

1. Bagi Ibu Hamil

Diharapkan dari hasil penelitian ini, ibu hamil dapat meningkatkan pemahaman pentingnya dan manfaatnya mengikuti kegiatan kelas ibu hamil. Manfaat bagi ibu hamil yang mengikuti kelas ibu hamil antara lain pengetahuan dan keterampilannya meningkat khususnya dalam pemeliharaan kesehatan selama kehamilan sampai dengan persalinan

2. Bagi Petugas Kesehatan Puskesmas

Diharapkan hasil penelitian ini dapat digunakan petugas kesehatan dalam meningkatkan pengetahuan dan partisipasi ibu hamil tentang kelas ibu hamil. Petugas puskesmas perlu melakukan inovasi dan kreatifitas metode kegiatan sehingga kegiatan kelas ibu hamil tidak monoton dan menjenuhkan.

3. Bagi Peneliti

Diharapkan hasil penelitian ini dapat digunakan untuk menambah wawasan dan memperoleh informasi nyata terhadap gambaran pengetahuan ibu hamil tentang kelas ibu hamil. Selanjutnya mendorong peneliti lainnya untuk mengembangkan aspek-aspek lainnya dalam penelitian lanjutan.

4. Bagi Perpustakaan Universitas Aisyah Pringsewu

Hasil penelitian ini diharapkan dapat digunakan sebagai referensi dan sumber bacaan mengenai gambaran pengetahuan ibu hamil tentang kelas ibu hamil.