

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Kesimpulan yang dapat peneliti sampaikan adalah sebagai berikut:

1. Hasil penelitian menunjukkan pengetahuan ibu hamil Sebelum Edukasi Efektifitas Pendidikan Kesehatan Dalam Peningkatan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pencegahan Anemia Defisiensi Besi Dengan Media *Power Point* Di PKD Desa Delik Kecamatan Tuntang mayoritas nilai pengetahuan responden sebelum dilakukan edukasi adalah 7 dengan rata-rata nilainya sebesar 10,76. Skor minimal responden sebelum edukasi adalah 7 sedangkan skor tertinggi pada tahap ini adalah 15.
2. Hasil penelitian menunjukkan pengetahuan ibu hamil Sesudah Edukasi Efektifitas Pendidikan Kesehatan Dalam Peningkatan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pencegahan Anemia Defisiensi Besi Dengan Media *Power Point* Di PKD Desa Delik Kecamatan Tuntang bahwa mayoritas nilai pengetahuan pada responden ditahap setelah edukasi mengalami kenaikan bila dibandingkan dengan tahap preedukasi menjadi 17. Selain itu, berdasarkan data dapat diketahui juga bahwa rata-rata nilai pengetahuan yang didapatkan responden adalah 15,48 dengan skor minimal adalah 10 dan skor maksimal adalah 20.
3. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat pengaruh Edukasi Efektifitas Pendidikan Kesehatan Dalam Peningkatan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pencegahan Anemia Defisiensi Besi Dengan Media *Power Point* Di PKD Desa Delik Kecamatan Tuntang bahwa Uji bivariat dengan menggunakan *Wilcoxon Test* menunjukkan nilai signifikansi sebesar 0,00 (kurang dari 0,05) yang berarti bahwa pemberian edukasi terbukti efektif dalam peningkatan pengetahuan responden. Efektivitas ini ditunjukkan dengan adanya

peningkatan nilai mean ranks sebesar 13,53 serta terdapat 19 responden yang mengalami peningkatan pengetahuan setelah dilakukan edukasi.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah disampaikan, saran yang dapat disampaikan dari peneliti adalah sebagai berikut :

1. Bagi Ibu hamil

Diharapkan dapat menerapkan pengetahuan tentang tentang pencegahan dan pengobatan anemia defisiensi besi dengan menjalankan pencegahan dengan baik.

2. Bagi peneliti lain

Diharapkan hasil penelitian ini dapat dijadikan dasar bagi peneliti selanjutnya yang ingin melakukan penelitian dengan tema yang sama dan diharapkan penelitian selanjutnya dapat meneliti tentang pencegahan dan pengobatan anemia defisiensi besi

3. Bagi Tenaga Kesehatan (Bidan)

Di harapkan ada pemberian informasi atau refreshing materi kepada ibu hamil oleh tenaga kesehatan tentang pencegahan dan pengobatan anemia defisiensi besi secara berkala. Pemberian informasi diberikan dengan melibatkan seluruh ibu hamil dengan metode informasi yang lebih terstruktur dan menarik.