

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian didapatkan kategori pengetahuan Ibu PKK sebagian (8 Ibu atau 27%) memiliki pengetahuan cukup, hampir sebagian besar (21 Ibu atau 70%) memiliki pengetahuan baik, dan sebagian kecil (1 Ibu atau 3%) memiliki pengetahuan kurang.

5.2 Saran

Saran yang didapat peneliti diberikan berdasarkan hasil penelitian yang ditemukan sebagai berikut :

5.2.1 Bagi institusi prodi keperawatan

Diharapkan penelitian ini memberikan masukan bagi profesi dalam mengembangkan perencanaan keperawatan yang akan dilakukan tentang Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Gastroenteritis Pada Ibu Pkk Di Rt 02 Rw 016 Bunulrejo

5.2.2 Bagi Profesi Keperawatan

Diharapkan penelitian ini memberikan masukan bagi profesi dalam mengembangkan perencanaan keperawatan yang akan dilakukan.

5.2.3 Bagi Responden

Penelitian berharap semoga hasil penelitian ini dapat meningkatkan pengetahuan ibu tentang gastroenteritis Pada Ibu Pkk Di Rt 02 Rw 016 Bunulrejo dan ibu dapat menerapkan dengan baik dan benar dalam kehidupan sehari – hari.

5.2.4 Bagi Peneliti Selanjutnya

Hasil penelitian ini dapat menambah wawasan ilmu pengetahuan dan kepustakaan bagi ilmu keperawatan serta dapat dapat dijadikan sebuah acuan untuk penelitian selanjutnya untuk memberikan informasi dengan cara efektif yaitu dengan media PPT bergambar, di sertai bernyanyi, dan menonton video.

Daftar Pustaka

- ARAYA, M., siLiNK, s.j., NOBiLE, s. and WALKER-SMITH, j.A. 1975. Blood vitamin levels in children with gastroenteritis. Australian and New Zealand Journal of Medicine, 5, 239
- ARMISTEAD, j. , KELLY, D. and WALKER-SMITH, J.A. 1987. Evaluation of infant feeding in acute gastroenteritis. (In press)
- BARNES, G.L. 1973. Studies in Infantile Gastroenteritis, MD Thesis, Department of Paediatrics, University of Otago, Dunedin, New Zealand.
- Barr, w. and smith, a. 2017. [online] Available at: <http://Acute Diarrhea in Adults> WENDY BARR, MD, MPH, MSCE, and ANDREW SMITH, MD Lawrence Family Medicine Residency, Lawrence, Massachusetts [Accessed 5 Mar. 2017].
- BURKE, v., GRACEY, M. and MASTERS, P. 1985. Rotavirus in children. Journal of Infectious Diseases, 152, 646 CARLSON, J.A., MIDDLETON, P.J., SZYMANSKI, M.T., HUBER, J. and PETRic, M. (1978). Fatal rotavirus gastroenteritis an analysis of 21 cases. American Journal of Diseases in Children, 132, 477-479
- Dennis L., Anthony S., Stephen H., Dan L., Larry J., Joseph L. 2016. Harrison's Gastroenterology and Hepatology. 3rd Edition. Philadelphia: McGraw Hill.
- Depkes RI., 2012. Angka Kejadian Gastroenteritis Masih Tinggi. <http://www.depkes.go.id/index.php> [Accessed 5 Mar. 2017]
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2014. Metode Penelitian Kesehatan. Cet. 3. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. S. 20
- Riddle, M., DuPont, H. and Connor, B. (2016). ACG Clinical Guideline: Diagnosis, Treatment, and Prevention of Acute Diarrheal Infections in

Adults. The American Journal of Gastroenterology, 111(5), pp.602-622.

Stuempfig ND, Seroy J. Viral Gastroenteritis. [Updated 2020 Nov 19]. In: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2020 Jan-.

Sudoyo AW, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata M, Setiati S. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II eidsi V. Jakarta: Interna Publishing; 2010

Sudoyo, Aru W, et al. 2016. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid III. Edisi IV. Jakarta: FKUI.

12. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Rineka Cipta. Jakarta.

Wati, R. (2013). Pengaruh Penyuluhan Terhadap Peningkatan Pengetahuan.

Yilmaz HL, Yildizdas RD, Sertdemir Y. Clinical trial: Oral ondansetron for reducing vomiting secondary to acute gastroenteritis in children – a double-blind randomised study. Aliment Pharmacol Ther. 2010;31(1):82–91. [PubMed] [Google Scholar]