

## BAB V

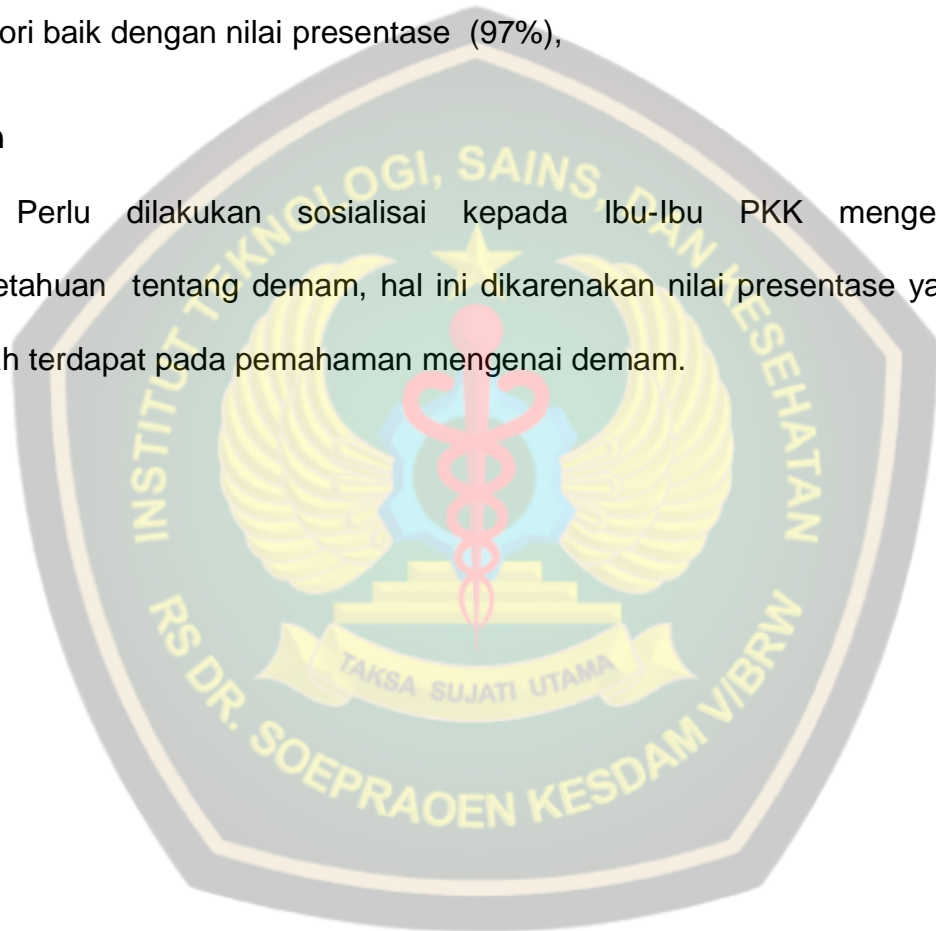
### SIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan bahwa tingkat pengetahuan terhadap obat tergolong dalam kategori baik dengan nilai presentase (97%),

#### 5.2 Saran

Perlu dilakukan sosialisai kepada Ibu-Ibu PKK mengenai pengetahuan tentang demam, hal ini dikarenakan nilai presentase yang rendah terdapat pada pemahaman mengenai demam.



### Daftar Pustaka

Adian, D. G. (2011) *Pengantar Filsafat Ilmu Pengetahuan*. Sumedang: Koekoesan.

Andhini, N. F. (2017) 'Kajian Peraturan Perundang-Undangan Tentang Pemberian Informasi Obat dan Obat Tradisional di Indonesia', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699.

Arikunto (2006) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Budiastuti, D. (2018) *Validitas dan Reabilitas Penelitian*, Binus. Available at: [www.mitrawacanamedia.com](http://www.mitrawacanamedia.com).

Cahyaningrum, E. D. (2017) 'Pengaruh kompres bawang merah terhadap suhu tubuh anak demam', *Seminar Nasional dan Presentasi Hasil-Hasil Penelitian Pengabdian Masyarakat*, ISBN 978-6, pp. 80–89.

Dewi, A. K. (2016) 'Perbedaan Penurunan Suhu Tubuh Antara Pemberian Kompres Hangat Dengan Tepid Sponge Bath Pada Anak Demam', *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 1(1), pp. 63–71. Available at: <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/366/272>.

Dr. Drs. Ismail Nurdin, M. S. and Dra. Sri Hartati, M. S. (2019) *Metodologi Penelitian Sosial*. Edited by S. H. Lutfiah. Surabaya: Media Sahabat Cendekia.

Drs. Fauzi Kasim, M.Kes., A. (2017) *ISO*. Agus Susan. Edited by Ramli Badrudin. Jakarta: PT. ISFI.

Fatmawati, A. M. (2014) *Perbedaan Efektifitas Antara Pemberian Kompres Hangat Dan Kompres Dingin Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Pasien Febris.*

Fendya, T. W. (2012) *Pengembangan Sistem Kuesioner Daring Metode Weight Product Untuk Mengetahui Kepuasan Pendidikan Komputer Pada Lpk. Aceh: Pustaka. Pelajar. Available at: [http://uilis.unsyiah.ac.id/uilis/index.php?p=show\\_detail&id=74493](http://uilis.unsyiah.ac.id/uilis/index.php?p=show_detail&id=74493).*

Imas, M. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Tim P2M2, kemenkes RI. Tim P2M2. Edited by M. Mustafa, Dra. Dina. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Khoiriyah, D. A. (2018) 'Penerapan Metode Water Tepid Sponge dan Kompres Daun Kembang Sepatu (*Hibiscus Rosa Sinensis*) Terhadap Penurunan Demam pada Balita Di PMB Eko Setyorini, Amd. Keb Kabupaten Kebumen', *STIKES Muhammadiyah Gombong.*

Kristianingsih, A. (2019) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Demam Dengan Penanganan Demam Pada Bayi 0-12 Bulan Di Desa Datarajan Wilayah Kerja Puskesmas Ngarip Kabupaten Tanggamus Tahun 2018', *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan UM. Mataram*, 4(1), p. 26. doi: 10.31764/mj.v4i1.510.

Lusia (2017) 'Mengenal demam dan perawatannya pada anak'. Available at: [http://ucs.sulselib.net//index.php?p=show\\_detail&id=152094](http://ucs.sulselib.net//index.php?p=show_detail&id=152094).

Malicha, L. N. (2018) 'Hakikat Ilmu dan Pengetahuan', *Jurnal Universitas Airlangga*, 1(August), pp. 5–6. Available at:

[https://www.researchgate.net/publication/327307040\\_Hakikat\\_Ilmu\\_dan\\_Pengetahuan](https://www.researchgate.net/publication/327307040_Hakikat_Ilmu_dan_Pengetahuan).

Megantara, M. A. (2019) 'Pemahaman Masyarakat Mengenai Demam'. doi: 10.31227/osf.io/f9tqa.

Murtin, G. (2016) 'Farmasetika Dasar', *Kemenkes RI*. Edi Rusdiy. Edited by F. Zamil, p. 168.

Notoadmojo, S. (2014) *Ilmu perilaku kesehatan*. Makkasr: Rineka Cipta. Available at: [http://ucs.sulselib.net//index.php?p=show\\_detail&id=131921](http://ucs.sulselib.net//index.php?p=show_detail&id=131921).

Nurdin, D. I. (2019) *Metodologi Penelitian Sosial*. Lutfiah, S. Surabaya: Media Sahabat Cendekia.

Potter Perry (2010) *Fundamental Keperawatan*. Jakarta: Sagung Seto. Available at: <https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKP/article/view/32>.

Ramadani (2010) 'Efektifitas program sosialisasi bahaya penyalahgunaan narkoba badan narkotika provinsi riau terhadap pengetahuan siswa man 1 pekanbaru', (1056).

Wardiyah, A., Setiawati, S. and Setiawan, D. (2016) 'Badan Kesehatan Dunia (WHO) memperkirakan jumlah kasus demam di seluruh Dunia mencapai 16 – 33 juta dengan 500 – 600 ribu kematian tiap tahunnya

(Setyowati, 2013). Data kunjungan ke fasilitas kesehatan pediatrik di Brazil terdapat sekitar 19% sampai 30% a', *Jurnal Ilmu Keperawatan (Journal of Nursing Science)*, 4(1), pp. 44–56. doi:

10.21776/ub.jik.2016.004.01.5.

Zein, U. (2012) *Buku Saku Demam*. Medan: Gedung F, Pusat Sistem Informasi (PSI) Kampus USU.

