

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

6.1.1 Perkembangan Bayi Usia 3 Bulan Berdasarkan Nilai Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP) Sebelum Diberikan *Baby Massage* di Tisha *Baby Spa And Mom's* Kota Malang.

Seluruh responden mempunyai skor kpsp 7 atau 8 sebanyak 9 responden (100%)

6.1.2 Perkembangan Bayi Usia 3 Bulan Berdasarkan Nilai Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP) Sesudah Diberikan *Baby Massage* di Tisha *Baby Spa And Mom's* Kota Malang.

Sebagian besar responden mempunyai skor kpsp 9 atau 10 sebanyak 7 responden (73%), dan hampir separuhnya mempunyai skor kpsp 7 atau 8 yaitu 2 responden (27%)

6.1.3 Pengaruh Pemberian pengaruh Teknik *Baby Massage* Terhadap Perkembangan Pada Bayi Usia 3 Bulan di Tisha *Baby Spa and Mom's Spa* Kota Malang

Berdasarkan analisis bivariate dengan uji *wilcoxon* didapatkan nilai signifikan sebesar 0,008 ($p < 0,05$) yang artinya ada pengaruh pemberian teknik *baby massage* terhadap perkembangan bayi usia 3 bulan, dapat disimpulkan bahwa perlakuan yang diberikan mempengaruhi perkembangan bayi usia 3 bulan.

6.2 Saran

6.2.1 Bagi Peneliti Selanjutnya

Hasil penelitian ini diharapkan dapat membantu peneliti selanjutnya untuk melakukan penelitian mengenai faktor lain yang dapat mempengaruhi

perkembangan bayi usia 3 bulan diantaranya adalah seperti lingkungan, nutrisi, pengetahuan orang tua, dan lingkungan eksternal pada bayi usia 3 bulan.

6.2.2 Bagi Institusi Pendidikan

Hasil penelitian ini diharapkan dapat meningkatkan dalam pemberian materi tentang perkembangan bayi usia 3 bulan sesuai ilmu pengetahuan dan teknologi, serta menambah referensi mengenai perkembangan bayi usia 3 bulan agar peneliti selanjutnya dapat memperoleh kemudahan.

6.2.3 Bagi Tempat Penelitian

Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan motivasi pada tempat penelitian yaitu *Tisha Baby Spa and Mom's Spa* Kota Malang untuk meningkatkan pelayanan baby massage.

6.2.4 Bagi Responden

Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberi motivasi terutama kepada ibu untuk rutin memberikan baby massage terhadap bayinya karena sangat banyak manfaatnya.

DAFTAR PUSTAKA

- Irva S T, Hasanah O, Woferst. *Pengaruh terapi pijat terhadap peningkatan berat badan bayi*. JOM PSIK Vol.1. No.2. Oktober 2014.
- Mildiana E Y. 2019. *Pengaruh Baby Gym Terhadap Peningkatan Perkembangan Bayi Usia 6 Bulan (Studi di Desa Karang Kecamatan Diwek Kabupaten Jombang*. Midwiferi journal of STIKes Insan Cendekia Medika Jombang, Vol. 17. No. 1 Maret 2019.
- Kalssum, Umami. *Peningkatan Berat Badan Bayi Melalui Pemijatan*. Jurnal Keperawatan Indonesia, Vol.17 No.1, Maret 2014. Hal 25-29.
- Puteri A, Taufik S, Nurul M. *Pengaruh Teknik Baby Spa Terhadap Perkembangan Motorik Dan Kenaikan Berat Badan*. Mahakam Midwaferi Journal, Vol. 2. No. 5, Mei 2019 : 234- 329.
- Sugiharti, Kurnia R. *Pengaruh Frekuensi Pijatan Bayi Terhadap Pertumbuhan(Berat Bdan) Bayi Usia 1-3 Bulan di Desa Karangsari Dan Purbadana*. Jurnal Ilmu Kebidanan, Vol. 7 No. 1. Edisi Juni 2016, Hal. 41-45.
- Usman H, SukardiH, Sutisa M. *Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia3-24 Bulan di Daerah Konflik*. Kesmas, Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional Vol.9, No. 1, Agustus 2014.
- Ulina'mah L , Kusumastuti. *Efektifitas Baby Massage dan Baby Gym Terhadap Perkembangan Bayi 3-6 Bulan*. Jurnal Ilmu Kesehatan (JIK) Vol XII, No. 1, Maret 2019. ISSN 1978-3167, E-ISSN 2580-135X.
- Wahyuningtiyas R E. *Pengaruh Baby Spa Terhadap Perkembangan Kemampuan Motorik Kasar Bayi di My Baby Spa Surabaya*. Vol .06. No 2 Edisi Tahun 2016. Hal 241-245.

Vita Triani Adi Puteri, Syarief Taufik, Melyana Nurul. *Pengaruh teknik baby spa terhadap perkembangan motorik dan kenaikan berat badan bayi*

Unggul Budi, Fitriani Nur Damayanti, Siti Nurjanah. *Pengaruh baby spa terhadap perkembangan motorik kasar pada bayi usia 3-6 bulan di mom'eme organic baby and kids spa kota Semarang . tahun 2015*

Sri Rahayu, Runjati, Titi Suherni. *Pengaruh teknik baby spa terhadap perkembangan motorik dan kenaikan berat badan bayi. Tahun 2015*

Adnan Faris, Prilliya Artika. *Pengaruh teknik baby spa terhadap perkembangan motorik kasar bayi usia 4-6 bulan. Tahun 2016*

Suharto, Suriani, Arpandjam'an. *Pengaruh baby spa terhadap peningkatan motorik kasar dan motorik halus pada bayi usia 4-24 bulan. Tahun 2017*