

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Audiana, S. (2018). Efektifitas kelancaran produksi ASI pada ibu yang diberikan buah papaya dan sari kacang hijau diwilayah kerja puskesmas lubuk kilangan kota padang tahun 2018. (Diakses pada tanggal 06 juli 2018)
- Banun, S. (2014). *Pengaruh buah papaya terhadap kelancaran produksi ASI pada ibu menyusui di desa wonokerto wilayah puskesmas peterongan jombang tahun 2014.*
- DAI, Yin, Yung, & Liucheng Jun. (2001). *Terapi Buah*. Jakarta : Prestasi Pustaka Raya.
- Darma, K,K (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta timur: CV.Trans info media.
- Depkes. (2015). <https://yhantiaritra.wordpress.com/2015/06/03/kategori-umur-menurut-depkes/>
- Dewi, Martitalia,. (2014). *Asuhan kebidanan nifas dan menyusui*. Yogyakarta:Pustaka pelajar.
- Dinkes.(2015).*Profil kesehatan kota pekanbaru*. 2015: Subbag Penyusunan Program Dinas Kesehatan Kota Pekanbaru.
- Dinkes. (2017). *Profil kesehatan provinsi riau. Pekanbaru dan Dinas kesehatan kota pekanbaru.*
- Ely, T. (2014). *Pengaruh konsumsi jantung pisang terhadap kelancaran ASI pada ibu nifas diwilayah kerja puskesmas gundi kota Surabaya: 2014.*
- Ferial, W, Eddyman, (2013). *Biologi Reproduksi*. Jakarta : Erlanga.
- Herald W. Tietze, (2002). *Terapi Buah*. Jakarta : Prestasi Pustaka Raya.
- Hidayat, A. A. A. (2007). *Metode Penelitian Keperawatan dan Tekhnik Analisa Data*.

Jakarta: Salemba Medika.

IBFAN,(2014). *International Baby Food Action Network (IBFAN) 2014:*

<http://majalahkartini.co.id/keluarga-karier/anak/pekan-asi-sedunia-2017-mari-dukung-keberhasilan-i-bu-menysui/> (Diakses pada tanggal 05 maret 2018).

Karisma, Y. Ar maya A, Herri, S (2011). Efek ekstrak air buah papaya muda terhadap gambaran histology kelenjar mamma mencit laktasi. (Diakses pada tanggal 06 juli 2018)

Kemenkes RI. (2012). *Data ibu Nifas Indonesia Jakarta:*

<https://www.kemenkesdataibunifas.com>(Diakses pada tanggal 05 maret 2018).

Kemenkes RI.(2016).*profil kesehatan Indonesia(2016). pusat data dan informasi.*

Kemenkes RI. (2016). *Kementrian kesehatan data ASI eksklusif bayi Indonesia:*  
<Https://www.kemenkesdataibunifas.com> (Diakses pada tanggal 05 maret 2018).

kemenkes RI. Jakarta:2017. <http://www.kemkes.go.id> (Diakses pada tanggal 06 maret 2018).

Kurniatika, R. (2012). *Peningkatan berat badan bayi baru lahir yang mendapatkan ASI eksklusif setelah 1 bulan diklinik salin lolly medan.*  
(Diakses pada tanggal 06 juli 2018)

Laktogogum.<http://apps.ethicaldigest.com/2017/07/04/bila-produksi-asi-menurun/>  
<https://diyahbemocare.wordpress.com/2016/08/05/peningkatan-produksi-asi/>  
diakses pada tanggal 26 maret 2018.

Lucky, W. S (2015). *Hubungan jenis persalinan onset laktasi pada ibu post partum di RS Pku Muhammadiyah Yogyakarta.* (Diakses pada

tanggal 06 juli 2018)

Maryunani, A. (2009). *Biologi reproduksi dalam kebidanan*. Jakarta: Trans Info Media (TIM).

Nurma, H.I. Dkk (2014). Hubungan pengetahuan, pendidikan, paritas dengan pemberian ASI eksklusif di puskesmas bahu kecamatan malalayang kota manado. (Diakses pada tanggal 06 juli 2018)

Prahasta Soedarya, M.P. (2009). *Agrabisnis Pepaya* : IKAPI Cabang Jawa Barat : Pustaka Grafika.

Hastuti, P & Wijayanti, I, T. (2017). *Analisa deskriptif faktor yang mempengaruhi ASI pada ibu nifas di desa sumber kecamatan sumber kabupaten rembang*. (Diakses pada tanggal 06 juli 2018)

Pratiwi, P. (2012). *Gambaran faktor-faktor yang mempengaruhi pemberian ASI eksklusif di kelurahan kunciran indah tanggerang*. (Diakses pada tanggal 06 juli 2018)

Rani, J (2011). *Hubungan tingkat pengetahuan, status pekerjaan ibu, dan pelaksanaan IMD dengan pemberian ASI eksklusif* (Diakses pada tanggal 06 juli 2018)

Roesli, U. (2005). *Panduan Praktis menyusui*. Jakarta : puspaswara.

Saleha, S. (2009). *Asuhan kebidanan masa nifas*. Jakarta: Salemba medika.

Saryono. (2011). *Metodologi Penelitian Kesehatan : Penuntun Praktis Bagi Pemula*. Yogjakarta: Mitra Cendikia.

Septi. (2018). <Https://cookpad.com/id/resep/1653442-sayur-bening-buah-pepaya>. (Diakses pada tanggal 01 mei 2018).

Setiawan, A, 2009. *Pemberian MP ASI*. Fakultas Kesehatan Masyarakat, UI, Jakarta.

- Shary M. (2018). <https://cookpad.com/id/resep/3230521-sayur-bening-bayam-pepaya-muda?via=search> (Diakses pada tanggal 01 mei 2018).
- Sulistyoningsih, H. (2011). *Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Susilawati & Nining C.C, (2017). *Diference of weight gain in baby mother given boiled of papaya fruit*. (Diakses pada tanggal 06 juli 2018)
- Syamsul, A & Sukfitrianty, S (2016). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan teknik menyusui pada ibu dipuskesmas pattallangsang kabupaten Takalar*. (Diakses pada tanggal 06 juli 2018)
- UNICEF,(2011).*ringkasan kesehatan ibu dan anak* [https://www.unicef.org/indonesia/id/A5B\\_Ringkasan\\_kajian\\_REV.pdf](https://www.unicef.org/indonesia/id/A5B_Ringkasan_kajian_REV.pdf) (Diakses pada tanggal 05 maret 2018).
- Wahyuni, E. (2012). *Pengaruh konsumsi jantung pisang terhadap peningkatan produksi ASI di wilayah kerja puskesmas srikuncoro,kecamatan pondok kelapa begkulu tengah*. 15(4) oktober 2012, 418-424.
- WHO, 2016, world health organization, 2016.*Pekan ASI sedunia.2017,Mari dukung keberhasilan ibu menyusui* <http://majalahkartini.co.id/keluarga-LLkarier/anak/pekan-asi-sedunia-2017-mari-dukung-keberhasilan-ibu-menysu/> (Diakses pada tanggal 05 maret 2018).
- Wiknjosastro, H. 2009. *Ilmu kebidanan edisi 3*. Jakarta: yayasan bina pustaka.
- Wulandari, A.F. (2011). *Biologi Reproduksi* Jakarta: Salemba medika 2011.
- Yuliani. W.O. (2018). *Pengaruh pemberian buah papaya muda terhadap produksi ASI pada ibu menyusui di BPM N kabupaten Tanah Datar tahun 2018*. (Diakses pada tanggal 06 juli 2018).