



DAFTAR PUSTAKA

- Alegantina, S., Isnawati And Widowati (2013) 'Kualitas Ekstrak Etanol 70% Daun Kelor Dalam Ramuan Penambah ASI', *Jurnal Kefarmasian Indonesia*, 3(1), Pp. 1–8.
- Ambarwati, E. . And Diah, W. (2010) *Asuhan Kebidanan Nifas*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Apriadi, S. (2015) 'Cara Mengolah Daun Katuk Untuk Menyusui'. Www.Hellosehat.Com.
- Astutik, R. . (2015) *Asuhan Kebidanan Masa Nifas Dan Menyusui*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Balitbangkes (2019) 'Penelitian Gizi Dan Makanan', *Ejournal.Litbang.Kemkes.Go.Id*.
- Bobak.L. (2005) *Keperawatan Maternitas*. 4th Edn. Jakarta: EGC.
- Budiyati, T. (2010) 'Peningkatan Produksi ASI Ibu Nifas', *Jurnal Keperawatan Indonesia*.
- Dahlan (2013) *Besar Sampel Dan Cara Pengambilan Sampel*. Jakarta: Salemba Medika.
- Endah And Sari, N. (2020) 'Pengaruh Konsumsi Kelakai Untuk Produksi ASI', *Jurnal*.
- Franke, A. A. (2006) 'Pengaruh Pemberian Susu Kedelai Terhadap Peningkatan Produksi ASI', *Jurnal Of Clinical Nutrition*.
- Haryono, R. And Setianingsih, S. (2014) *Manfaat ASI Eksklusif Untuk Buah Hati Anda*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Hidayat, H. (2011) *Metode Penelitian Kebidanan Teknik Analisis Data*. Edisi 3.
- Kristiansari, W. (2009) *ASI, Menyusui Dan Sadari*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Maryunani, A. (2015) *Inisiasi Menyusui Dini*. Asi eksklusif dan manajemen Laktasi. Jakarta:CV.Trans Info Media;2015

- Mawarni, R., D., A. And Jumari, A. (No Date) 'Pengaruh Pemberian Kacang Kedelai Terhadap Peningkatan Produksi ASI', 2018.
- Meriahta, D. (2020) 'Effect Of Banana Inflorescence (Musa Paradisiaca L) On Breast Milk Production', *Jurnal Kebidanan Dan Kesehatan*.
- Mirza Refky Pratama (2010) 'Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Stunting', *Jurnal Kedokteran*.
- Muchson, M. (2017) *Statistik Deskriptif*. Bogor: Guepedia.
- Murtiana, T. (2011) *Pengaruh Konsumsi Daun Katuk Dengan Peningkatan Produksi ASI*. Bengkulu.
- Nursalam (2017) *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan Ed. 4*. Jakarta: Salemba Medika.
- Prasetyono, D. (2009) *Buku Pintar ASI Eksklusif*. Yogyakarta: Diva Press.
- Purwanti, S. And Hubertin (2012) *Konsep Penerapan ASI Eksklusif*. Jakarta: Trubus Agrawidya.
- Puspitasari, D. And Safitri, A. (2019) 'Upaya Peningkatan Pemberian ASI Eksklusif Dan Kebijakannya Di Indonesia', *The Journal Of Nutrition And Food Research*, Pp. 13–40. Doi: <https://doi.org/10.22435/Pgm.V4i1i.1856>.
- Ramayulis, R., Kresnawan, T. And Iwaningsih, S. (2018) *Stop Stunting Dengan Konseling Gizi*. Jakarta: Penebarplus.
- Regalia (2021) 'Riset Gender Dan Anak Jurnal', *Jurnal Gender Dan Anak*.
- Ritonga (No Date) 'Pengaruh Jintan Hitam Untuk Kelancaran Produksi ASI', 2020.
- Santoso (2014) *Kesehatan Dan Gizi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Selin, B. Et Al. (2010) 'Disposition Of Soy Isoflavones In Normal Human Breast Tissue', *The American Journal Of Clinical Nutrition*, Pp. 976–984.
- Sugiyono (2017) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung:



Alfabeta, CV.

Sulistiyawati (2015) *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas*. Yogyakarta.

Suparmi, S. And Sampurna, S. (2016) 'Effect Of Chlorophyll From Katuk Leaves On Female Mice Induced Sodium Nitrite', *Pharmacognosy Journal*, 8, Pp. 375–379.

Suwanti, E. And Kuswati (2016) 'Pengaruh Konsumsi Ekstrak Daun Katuk Terhadap Kecukupan ASI Pada Ibu Menyusui Di Klaten', *Jurnal Ilmu Kesehatan*, Pp. 132–135.

Swarjana And Ketut, I. (2016) *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: ANDI.

Syherni (2009) *Perawatan Masa Nifas*. Yogyakarta.

