

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Aliyah, Siti. Setiawati, Suci indah. 2018. Perbandingan Formula Enteral Rendah Lemak Berbasis Tepung Edamame dengan Formula Komersial rendah lemak. *Media Gizi Indonesia*, Vol. 13, No. 1 Januari–Juni 2018: hlm. 1–11.
- Asqinar, Tiara Cornela, Anggraini, Dian Isti. Kania, Susi. 2022. Penatalaksanaan Holistik Pada Wanita Usia 60 Tahun Dengan Dislipidemia Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, Volume 4 No 4, November. Hal 1093–1100. Global Health Science Group.
- Harti, Budhi Leni dan Kurniasari, Faudiyah Nila. 2021. Perbedaan Kandungan Energi, Zat Gizi Makro, dan Omega 3 Formula Enteral Blenderized dan Komersial. *Indonesian Journal of Human Nutrition*. November 2021, Vol. 8 No. 2, hlm. 174-181.
- Ismayasari, Agtiawati Adhi. Wahyuningsih. Paramita, Octaviaanti. 2014. Studi Eksperimen Pembuatan Enting-Enting Dengan Bahan Dasar Kedelai Sebagai Bahan Pengganti Kacang Tanah. *Food Science Culinary Education Journal*. FSCEJ 3(1).
- Kurniawan, Leonardo Kevin. Ishartani, Dewi. Siswanti. 2020. Karakteristik Kimia, Fisik Dan Tingkat Kesukaan Panelis Pada Snack Bar Tepung Edamame (*Glycine Max (L.) Merr.*) Dan Tepung Kacang Hijau (*Vigna Radiata*) Dengan Penambahan Flakes Talas (*Colocasia Esculenta*). *Jurnal Teknologi Hasil Pertanian*. Vol. XIII, No. 1.
- Patni N., Ahmad Z., Wilson D. P. *Genetics and Dyslipidemia*. Dartmouth, MA, USA: Endotext; 2020. pp. 1–12.
- ZA, M. Abrar Naufal Hidayatullah, dkk. 2022. Hubungan antara Dislipidemia dengan Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar. *Jurnal Mahasiswa Kedokteran*. Vol.2 No.9 (September, 2022): E-ISSN: 2808-9146.

- Agung, Lovina Ramadhita. 2021. Literature Review Pengaruh Daun Salam (*Syzygium polyanthum*) Terhadap Kadar Trigliserida dan Kolesterol Total Darah Pada Penderita Dislipidemia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*. Volume 11. Nomor 2.
- Hawa, Izzaty Izzul dan Murbawani, Etisa Adi. 2015. Pengaruh Pemberian Formula Enteral Berbahan Dasar Labu Kuning (*Cucurbita Moschata*) Terhadap Kadar Glukosa Darah Postprandial Tikus Diabetes Melitus. *Journal of Nutrition College*. Volume 4. Nomor 2. Halaman 387-393.
- Khusanaini, Norma Safira ., Sutjiati, Endang., Luthfiyah , Fifi. 2023. Formula Enteral *Blenderized* Berbahan Dasar Kacang Hijau dengan Penambahan Sari Apel dan Putih Telur sebagai Makanan Alternatif untuk Penderita Stroke. *Jurnal Gizi* Vol. 3, No. 2.
- Harti, Leny Budhi., Kurniasari Fuadiyah Nila . 2021. Perbedaan Kandungan Energi, Zat Gizi Makro, dan Omega 3 Formula Enteral *Blenderized* dan Komersial. *Indonesian Journal of Human Nutrition*. Vol. 8 No. 2, hlm. 174-181.
- Wahjuni, Sri. 2015. Dislipidemia Menyebabkan Stress Oksidatif Ditandai Oleh Meningkatnya Malondialdehid. Bali. Udayana University Press.
- Perkeni. 2019. Pedoman Pengelolaan Dislipidemia Indonesia.
- Saragih, Andriani Deartha . 2020. Terapi Dislipidemia Untuk Mencegah Resiko Penyakit Jantung Koroner. *Indonesian Journal of Nursing and Health Sciences*. Volume 1 No 1 Hal 15 – 24.