

DAFTAR PUSTAKA

- Ariana, D., & Baterun. (2022). Bijak dalam menyimpan garam dengan baik. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5-6.
- Fitri, N. (2016). Kecukupan Penggunaan Garam Beryodium Di Provinsi Kalimantan Tengah Berdasarkan Hasil Tes Cepat. *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 141-146.
- Hartriyanti, Y. (2021). Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Tentang Yodium Dengan Ketersediaan Garam Beryodium Di Rumah Tangga. 25-27.
- Hendracipta, N. (2016). Menumbuhkan Sikap Ilmiah Siswa Sekolah Dasar Melalui Pembelajaran Ipa Berbasis Inkuir. *Jurnal Pendidikan Sekolah Dasar*, 55-61.
- Magfirah, S. (2021). Hubungan Karakteristik Dan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 pada Masyarakat Desa Paya Bujok Blang Pase Kota Langsa. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan* , 31-32.
- Mardiana, M. (2015). Faktor Perilaku Keselamatan Pada Siswa Teknik Pemesinan. *Journal Of Public Health Research And Development*, 15-16.
- Mardiyati, N. L. (2021). Edukasi Pencegahan Gangguan Akibat Kekurangan Yodium (Gaky). *Jurnal Warta Lpm*, 55-67.
- Martinus, A. (2019). Gambaran Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Ibu. *Repository Poltekkes Kemenkes Kupang*, 21-22.
- Nadimin. (2015). Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Penggunaan Garam Beryodium Tingkat Rumah Tangga Di Sulawesi Selatan. *Junal Mkmi*, 12-13.
- Obella, Z. (2015). Pengaruh Perilaku Individu Terhadap Hidup Sehat. *Jurnal Majority*, 16-17.
- Rahmadayani, S. (2019). Analisa Kadar Yodium Pada Garam Dapur. *Repository Poltekkes Kemenkes Medan*, 5-7.
- Rezi, D. L. (2021). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Ibu Rumah Tangga Tentang Penggunaan Garam Beryodium. 1-2.
- Safitri, R. (2019). Analisa Kadar Yodium Pada Garam Dapur. *Repository Poltekkes Kemenkes Medan*, 19-20.
- Safitri, R. (2019). Analisa Kadar Yodium Pada Garam Dapur Dari Berbagai Merek Di Pasar Sukaramai Medan. *Dspace Repository*, 9-10.
- Sasmi, W. T. (2022). Pengaruh Waktu Penyimpanan Dan Pemanasan Terhadap Kadar Yodium Dalam Garam Beryodium. *Jurnal Ubp Karawang*, 45-50.

- Sujana, I. W. (2019). Fungsi Dan Tujuan Pendidikan Indonesia. *Jurnal Pendidikan Dasar*, 5-6.
- Utami, A. H. (2014). Konsumsi Bahan Makanan Sumber Yodium, Zat Goitrogenik, Dan Kadar Yodium Urin. *Repository Universitas Jember*, 7-9.
- Utami, S. (2021). Kebijakan Dan Ketersediaan Garam Beryodium Di Rumah Tangga. *Repository Poltekkes Kemenkes Denpasar*, 6-7.
- Widiyatni, W. (2015). Ketersediaan dan Pola Distribusi Garam Beryodium di Kabupaten Jepara. *Jurnal Gizi Indonesia*, 80-81.
- Wulandari, K. N., & Sutiari. (2021). Pengetahuan Mengenai Garam Beryodium Pada Ibu Rumah Tangga Di Wilayah Kerja Puskesmas Tampaksiring. 215.