

DAFTAR PUSTAKA

- Adliyani, Z. N. (2015). *Pengaruh Perilaku Individu terhadap Hidup Sehat*. Majority Volume 4 Nomor 7, 111.
- Amalia, L. (2015). *Pengetahuan, Sikap, Dan Praktek Gizi Ibu Terkait Iodium dan Pemilihan Jenis Garam Rumah Tangga di Wilayah Pegunungan Cianjur*. Jurnal Gizi Pangan.
- Astuti, W. (2016). *Analisis Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Praktik Gizi Ibu Rumah Tangga Dengan Asupan Garam Beriodium di Wilayah Kabupaten Bogor*.
- Astutik , V. Y. (2017). *Tingkat Pengetahuan, Pola Kebiasaan Lingkungan Hidup Berhubungan Dengan Motivasi Ibu Dalam Memilih Kondisi Garam*. Jurnal Care Vol .5, No 2, 221.
- Auliyannah, A. (2010). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Garam Beriodium Pada Rumah Tangga Di Desa Bukit Tinggi Kecamatan Gantarang Kabupaten Bulukumba Tahun 2010*. Repository UIN Alauddin Makassar.
- BALI, D. K. (2019). *Profil Kesehatan Provinsi Bali 2018*. 71.
- Chahyanto, B. A. (2017). *Asupan Garam Beriodium Tingkat Rumah Tangga di Kecamatan Sibolga Utara, Kota Sibolga* . Media Litbangkes, Vol. 27 No. 2, 125.
- Damanik, Y. S. (2019). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Rumah Tangga Dengan Penggunaan Garam Beriodium*. Jurnal Penelitian Kesmas Vol. 1 No. 2.
- Damiati, dkk., (2017). *Perilaku Konsumen*, Rajawali Pers, Depok, 16956.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Pati. (2012). *Laporan Pemantauan Wilayah Setempat Konsumsi Garam Beriodium (PWS KGB) di Kabupaten Pati*. Jawa Tengah.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2019). *Profil Kesehatan Provinsi* . Bali.

- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2015). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur*. Jawa timur.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2019). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur*. Jawa Timur.
- Fitri, N., & Sunarno. (2016). *Kecukupan Penggunaan Garam Beriodium di Provinsi Kalimantan Tengah Berdasarkan Hasil Tes Cepat*. *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia* Vol. 14, No. 2, 143.
- Hartini, D. (2019). *Kualitas dan Cara Pengelolaan Garam Iodium Keluarga*. *Jurnal Gizi* Volume 8 Nomor 1 , 18.
- Hasibuan, H. M. (2010). *Penentuan Kandungan Iodium Dalam Garam Dapur Di Kabupaten Rokan Hulu Secara Ekstraksi Dan Spektrofotometri* . 229.
- KEMENKES RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS*. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI
- Meliansari. (2013). *Gambaran Garam Beriodium Pada Berbagai Merek Garam Di Pasar Ciputat*. Skripsi Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Mustamin. (2015). *Gambaran Pengetahuan dan Praktek Asupan Garam Beriodium Di Lingkungan Belang-Belang Kelurahan Maccini Baji Kabupaten Maros*.
- Nadimin. (2015). *Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Penggunaan Garam Beriodium Tingkat Rumah Tangga Di Sulawesi Selatan*. *Jurnal Mkmi*, 238.
- Notoatmodjo. (2010). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novitasari, S. (2014). *Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu Rumah Tangga Dengan Penggunaan Garam Beriodium di Desa Selo, Kecamatan Selo, Kabupaten Boyolali*. Repository Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Permatasari, I. I. (2013). *Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Praktik Gizi Ibu Dengan Konsumsi Pangan Sumber Iodium dan Penggunaan Jenis Garam*

Rumah Tangga di Wilayah Pegunungan Kabupaten Cianjur . Repository Institut Pertanian Bogor.

Pitaloka, D. A., Ratnawati, M., & Ulfa, I. N. (2017). *Hubungan Gangguan Akibat Kekurangan Iodium (GAKI) dengan Prestasi Belajar*. Jurnal Ilmiah Keperawatan Vol 12, No 1 .

Prawini, G. M. (2013). *Gambaran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Ibu Rumah Tangga Terhadap Garam Beriodium di Desa Lotunduh Wilayah Kerja UPT Kesehatan Masyarakat Ubud I Tahun 2013*. Community Health VOLUME I No 2.

Purwati. (2014). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Rumah Tangga Tentang Penggunaan Garam Beriodium di Dusun Guyangan Rt 01 Rw 03 Desa Sekarbagus Kecamatan Sugio Kabupaten Lamongan*. Repository UNUSA.

Rasikawati, I. M., & Sulistyadewi, N. E. (2019). *Efektifitas Sosialisasi Garam Beriodium Terhadap Penggunaan Garam Beriodium Secara Mandiri Di Wilayah Kerja Puskesmas Baturiti I Kabupaten Tabanan*. Jurnal Kesehatan Terpadu 3(2) : 47 - 52, 47.

Rehena, Z., & Nendissa, A. R. (2020). *Sosialisasi Dan Praktek Uji Kandungan Iodium Pada Garam Di Desa Allang Kecamatan Leihitu Barat*. Jurnal Pengabdian dan Pemberdayaan Masyarakat (Vol. 1 No. 1), 110.

Rini, H. M. (2017). *Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Konsumsi Garam Beriodium Pada Ibu Rumah Tangga Di Desa Gembong Kecamatan Gembong Kabupaten Pati*. Jurnal Kedokteran Diponegoro, 641.

Rini, Y. S. (2013). *Pendidikan: Hakekat, Tujuan, Dan Proses* . 2.

Sari, D. M. (2011). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Garam Beriodium di Rumah Tangga di Kelurahan Ulak Karang Selatan Kota Padang Tahun 2011*. Repository Universitas Andalas.

Subhan. (2014). *Analisis Kandungan Iodium Dalam Garam Butiran Konsumsi Yang Beredar Di Pasaran Kota Ambon*. Jurnal Fikratuna Volume 6, Nomor 2, 291.

- Sudarto. (2012). *Penanggulangan GAKI Melalui Peningkatan Kualitas Produksi Dan Distribusi Garam Beriodium*. Jurnal Ilmiah Pendidikan Lingkungan Dan Pembangunan, 13(2), 31 - 41., 32.
- Susanto, D. H. (2011). *Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Ibu Rumah Tangga mengenai Konsumsi Iodium dan Faktor Yang Berhubungan di Kelurahan Kelapa Dua Jakarta Barat*. Jurnal Kedokteran Meditek Vol. 17, No. 45.
- Syahraini. (2017). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Garam Beriodium Ibu Rumah Tangga Di Kelurahan Pallengu Kecamatan Bangkala Kabupaten Jeneponto* . 1.
- Timur, D. K. (2019). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur*. Jawa Timur.
- Toi, A. M. (2019). *Gambaran Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Ibu Terhadap Asupan Garam Beriodium Di Desa Bolok Kabupaten Kupang Provinsi Nusa Tenggara Timur*. 1.
- Yanti, N. (2015). *Gambaran Perilaku dan Persepsi Ibu Rumah Tangga Terhadap Konsumsi Garam Beriodium di Wilayah Kerja Puskesmas Toroh I Kabupaten Grobogan Pada Tahun 2014* . Vol 4 No 2 (2015): Unnes Journal Of Public Health