

DAFTAR PUSTAKA

- Chiadini P.L, Moody A.H & Manser D.W .2001 , *Atlas Of Medical Helminthology And Protozoology*. Churchill Livingstone.
- Dewi,R.2012. Kejadian Infeksi *Soil Transmitted Helmint* Pada Masyarakat dan Paparan Telur di Tanah Kakus (populasi di Desa Dempel RT 06 RW 02 Grobogan). KTI.Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang
- Departemen Kesehatan RI,2004, *Buku Pedoman Pemberantasan Penyakit* .
- Gandahusada,S,Ilahude,H.D&,Pribadi.W.2002.Parasitology Kedokteran.3.Jakarta:FKUI.
- Gandahusada, S Herry D.I, Wita Pribadi,2006, *Parasitologi Kedokteran*, Cetakan ke-VI,Jakarta: FKUI.
- Hadidjaja,P & Gandahusada,S,*Atlas Parasitologi Kedokteran*, Jakarta:GM,2015
- Irianto,K. 2013.*Parasitologi Medis(Medical Parasitology)*,1 .Alfabeta: Bandung.
- Ikawati,K, Rahadi W , Ariani L, 2016, Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sanitasi Lingkungan Terhadap Kecacingan Pemulung, *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat*,Vol 2, 4.
- Jeffrey H.C & Leach,R.M,1993, *Atlas Helminthologi dan Parasitologi Kedokteran*.Jakarta:EGC.
- Natadisastra,D, 2009 *Parasitologi Kedokteran*,EGC,Jakarta .
- Nadesul H,1997,*Bagaimana Kalau Kecacingan*,Puspaswara.

Puari.A & Arfaneisya G . 2010. Hubungan Keberadaan *Soil Transmitted Helmint* Pada Tanah Halaman Rumah Dengan Kejadian Infeksi Pada Anak.KTI.Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang.

Ramadhini N.S, & Mutiara H,2015,Pemeriksaan Kuku Sebagai Pemeriksaan Alternatif dalam Mendiagnosis Kecacingan, *Majority*, Vol 4, No.9.

Ruhimat U & Herdiyana,2014. Gambaran Telur Nematoda Usus Pada Kuku Petugas Sampah di Tempat Pembuangan Akhir(TPA) Sampah Ciangir Kelurahan Kota Baru Kecamatan Cibeureum Kota Tasikmalaya.*Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada*.

Safar,R,2010. *Parasitologi Kedokteran Edisi Khusus*,Cv.Yrama Widya: Bandung.

Soedarto, 1991. *Helminthology Kedokteran*,Jakarta:EGC.

Soedarto,1992,*Helminthology Kedokteran*.Jakarta:EGC.

Suryati,T.2014.*Bebas Sampah dari Rumah*.Agromedia pustaka: Jakarta.