

Hubungan program pemberantasan cacingan melalui pendekatan pengobatan massal (Blanket Treatment) dengan prevalensi cacingan serta perilaku hidup bersih dan sehat murid sekolah dasar di Kelurahan Meruyung Depok

Wijaya, Imelda

Deskripsi Lengkap: <https://lib.fkm.ui.ac.id/detail.jsp?id=53412&lokasi=lokal>

Abstrak

<p>ABSTRAK Penerapan pengobatan massal dalam memberantas cacingan murid sekolah dasar di kota Depok telah bertahun-tahun dilaksanakan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan program pemberantasan cacingan dengan penerapan pengobatan massal (pendekatan blanket treatment) terhadap prevalensi cacingan serta perilaku hidup bersih dan sehat murid sekolah dasar di kelurahan Meruyung Depok dengan desain penelitian rancangan potong lintang atau cross sectional. Sebanyak 438 sampel murid sekolah dasar dipilih secara acak dari 795 total populasi murid kelas satu, kelas tiga dan kelas lima sekolah dasar di kelurahan Meruyung Depok. Dari penelitian ini diperoleh rata-rata prevalensi cacingan murid adalah 1,1% dan gambaran kondisi kebersihan murid mengalami perbaikan tiap kelasnya, separuh responden kelas lima memiliki sikap baik namun pengetahuan dan praktek/ perilaku hidup bersih dari murid kelas lima umumnya buruk. Data diolah dengan menggunakan uji chi square dan diperoleh tidak ada hubungan yang bermakna antara pengobatan massal terhadap prevalensi cacingan dan kondisi kebersihan diri anak. Pada penelitian ini juga dihasilkan bahwa tidak ada hubungan yang bermakna antara karakteristik murid dengan prevalensi cacingan. Namun berdampak pada kebiasaan minum obat cacing pada murid yang diberikan oleh orang tuanya di rumah.</p><hr /><p>ABSTRACT Applying of mass medication in fighting against worm infestation in primary school in town of Depok have through years executed without existence of data survey early and also evaluation survey. This research aim to for the influence of wormy eradication program with applying of mass medication (approach of treatment blanket) to obtain the prevalence on worm infestation and clean living behavior at primary school using cross sectional study design in sub-district of Meruyung Depok using transversal crosscut device or sectional cross. In amount of 438 students of primary school were randomly selected from the 795 total population of first class student, third class student and fifth class student in primary school in the Sub district Meruyung Depok. From this research obtained prevalence rate of worm infestation of the student was 1,1% and there was an improvement condition of hygiene of the student, knowledge and clean living behavior of fifth class students majority badness. Data were analyzed using Chi square to see the relation of mass medication to obtained the prevalence of worm infestation. It was revealed that mass medication do not have any relation with wormy infestation among the class but it took influence in habit of taking medicine worm to children that given by their parents at home.</p>