



Health & Science

Volume 4, Nomor 1, Oktober 2018

Gorontalo Journal Health And Science Community

PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT PADA TATANAN RUMAH TANGGA DITINJAU DARI ASPEK
PENGETAHUAN DAN STATUS EKONOMI MASYARAKAT DI DESA DEME 2
KECAMATAN SUMALATA TIMUR KABUPATEN GORONTALO UTARA
Lintje Boekoesoe, Rahayu Robiyah Veybe M. Yantu

SURVEI SARANA KESEHATAN LINGKUNGAN PADA MASYARAKAT
DESA KRAMAT KECAMATAN TAPA KABUPATEN BONE BOLANGO
Lia Amalia

PEMANFAATAN PELAYANAN KESEHATAN PADA LANSIA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TILONGKABILA
Sylva Flora Ninta Tarigan

HUBUNGAN DUKUNGAN SOSIAL KELUARGA DAN PENGETAHUAN DENGAN PERILAKU
PENGENDALIAN HIPERTENSI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KARANGNUNGGAL
KABUPATEN TASIKMALAYA
Dian Saraswati, Asep Suryana Abdurrahmat, Siti Novianti

HUBUNGAN KONTRASEPSI HORMONAL DENGAN OBESITAS PADA AKSEPTOR KELUARGA
BERENCANA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KOTA TENGAH KOTA GORONTALO
Sitti Rahma

KARAKTERISTIK PEROKOKPADA PENDERITA HIPERTENSIDI PROVINSI GORONTALO dr. Edwina Rugaiah Monayo, M.Biomed, Muh. Rifaldi Akangkung

FAKTOR FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENGGUNAAN METODE KONTRASEPSI JANGKA PANJANG PADA WANITA USIA SUBUR DI PUSKESMAS PAAL V KOTA JAMBI Yuli Suryanti

HEALTH & SCIENCE COMMUNITY

Volume 4 Nomor 1

Hal 241-316

Gorontalo Oktober 2018

ISSN: 2614-8676

PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT PADA TATANAN RUMAH TANGGA DITINJAU DARI ASPEK PENGETAHUAN DAN STATUS EKONOMI MASYARAKAT DI DESA DEME 2 KECAMATAN SUMALATA TIMUR KABUPATEN GORONTALO UTARA

CLEAN AND HEALTHY LIFE BEHAVIOR IN HOUSEHOLD ARRANGEMENTS REVIEWED FROM THE ASPECT OF KNOWLEDGE AND STATUS OF COMMUNITY ECONOMY IN VILLAGE DEME 2, SUMALATA DISTRICT TIMUR NORTH GORONTALO DISTRICT

Lintje Boekoesoe 1, Rahayu Robiyah Veybe M. Yantu 2)

¹⁾ Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo E-mail: <u>linjteboekoesoe@gmail.com</u>

²⁾ Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo E-mail: ayuputri vantu@yahoo.com

ABSTRAK

Menurut EHRA Gorut (2016), Masyarakat Gorontalo Utara masih tergolong masyarakat yang memiliki status ekonomi rendah. Selain itu, tingkat pengetahuan yang masih sangat rendah dalam memahami PHBS dalam diri masyarakat.

Tujuan dari penelitian adalah untuk mengetahui adanya Pengaruh Status Ekonomi dan Pengetahuan Terhadap Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Pada Tatanan Rumah Tangga Masyarakat Di Daerah Pesisir Desa Deme II Kecamatan Sumalata Timur Kabupaten Gorontalo Utara.

Jenis penelitian adalah observasional analitik dengan pendekatan cross sectional study. Variabel independen adalah status ekonomi dan pengetahuan, variabel dependen adalah Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) tatanan rumah tangga. Populasi adalah kepala rumah tangga sebanyak 548 jiwa. Sampel sebanyak 231 orang dengan rumus slovin dan teknik Purposive Sampling. Analisis data dilakukan secara univariat dan bivariat. Uji yang digunakan adalah uji statistik Regresi Liner

Hasil Penelitian: Pada masyarakat pesisir desa Deme II Kecamatan Sumalata Timur Kabupaten Gorontalo Utara sebagian besar menerapkan perilaku hidup bersih dan sehat dengan baik (55,8%). Status ekonomi (nilai ρ 0,000, R = 0,306, R Square = 0,093)dan pengetahuan (nilai ρ 0,000, R = 0,418, R Square = 0,175) berpengaruh signifikan terhadap perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) pada Tatanan Rumah Tangga masyarakat pesisir Desa Deme II Kecamatan Sumalata Timur, Gorontalo Utara. status ekonomi berpengaruh lemah sebesar 9,3% dan pengetahuan berpengaruh sedang sebesar 17,5%.

Disarankan kepada masyarakat untuk menerapkan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) dalam tatanan rumah tangga sehingga dapat meningkatkan taraf hidup dan derajat kesehatan masyarakat luas pada umumnya dan keluarga pada khususnya.

Kata Kunci: PHBS, Pengetahuan, Status Ekonomi

eh

niah ilmu alam

atan

ekali

dan

ABSTRACT

According to EHRA Gorut (2016), North Gorontalo Society is still classified as a society with low economic status. In addition, the level of knowledge is still very low in understanding PHBS in the community.

The purpose of the study was to determine the effect of economic and knowledge status on clean and healthy life behavior at the community household in coastal areas of Deme II Village,

Sumalata Timur District, North Gorontalo Regency.

This type of research is analytic observational with cross sectional study approach. Independent variables are economic status and knowledge, the dependent variable is Clean and Healthy Life Behavior (PHBS) household order. The population is 548 heads of households. The sample is 231 people with Slovin formula and purposive sampling technique. Data analysis was carried out in univariate and bivariate ways. The test used is the Linear Regression statistical test

Research Results: In the coastal community of Deme II village, Sumalata Timur sub-district, North Gorontalo District, most of them applied clean and healthy life behavior (55.8%). Economic status (value ρ 0,000, R = 0,306, R Square = 0,093) and knowledge (value ρ 0,000, R = 0,418, R Square = 0,175) has a significant effect on clean and healthy living behavior (PHBS) on the Household Order of the coastal coastal community Deme II District Sumalata Timur, North Gorontalo. economic status has a weak influence of 9.3% and knowledge has a moderate influence of 17.5%.

It is suggested to the community to implement clean and healthy living behavior (PHBS) in the household order so as to improve the standard of living and health of the general public in general and families in particular.

Keywords: PHBS, Knowledge, Economic Status

PENDAHULUAN

with

n the

s on

lage,

ach.

and The

was

trict,

omic

8, R

Iorth

ce of

S) in

ic in

adalah negara kepulauan Indonesia dimana setiap tanjung dan teluk memiliki aneka ragam lapisan masyarakat, budaya serta agama. Setiap jenis masyarakat tersebut mempunyai budaya dimana budaya tersebut mempunyai nilai syara dan makna yang mendalam. Indonesia sendiri mempunyai sebagian besar masyarakat yang tinggal didaerah pesisir pantai yang kehidupan mereka jelas sangat-sangat berbeda dengan masyarakat atau masyarakat pegunungan. perkotaan Masyarakat Indonesia sendiri mempunyai status perilaku yang sangat khas sesuai dengan daerah dimana mereka tinggal.

Berdasarkan paradigma sehat ditetapkan visi Indonesia Sehat 2010, dimana ada tiga pilar yang perlu mendapat perhatian khusus, vaitu lingkungan sehat, perilaku sehat serta pelayanan kesehatan yang bermutu, adil dan bentuk Untuk perilaku sehat merata. proaktif perilaku kongkritnya yaitu memelihara dan meningkatkan kesehatan, risiko terjadinya penyakit, mencegah melindungi diri dari ancaman penyakit serta berpartisipasi aktif dalam upaya kesehatan. Mengingat dampak dari perilaku terhadap derajat kesehatan cukup besar 30-35% terhadap derajat kesehatan, maka diperlukan berbagai upaya untuk mengubah perilaku yang tidak sehat menjadi sehat. Salah satunya melalui program Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) (Astuti, 2013).

Dalam rangka mengoperasionalkan paradigma sehat khususnya yang berkaitan dengan promosi kesehatan di Indonesia Menteri Kesehatan Republik Indonesia membuat Pedoman Pembinaan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat yang tertuang dalam Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 2269/MENKES/PER/XI/2011 yang mengatur upaya peningkatan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat atau disingkat PHBS diseluruh Indonesia dengan mengacu kepada pola manajemen PHBS, mulai dari tahap pengkajian, perencanaan dan pelaksanaan serta pemantauan dan penilaian. (PERMENKES, 2011)

Ibu rumah tangga mempunyai peran yang sangat besar dalam memberi contoh bagi halnya keteladanan, seperti keluarganya pendidikan di suatu keluarga daripada ayah. Ibu juga lebih mendominasi dalam hal pengaturan menu makanan dan menjaga rumah, termasuk di kebersihan memberikan pendidikan dan menanamkan nilai sikap peduli lingkungan di keluarga. Seperti menanamkan Pelaksanaan program Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) kesehatan pendidikan dapat karena berlangsung di keluarga (Notoadmojo dalam Dwi, 2016).

Menurut DEPKES RI (2003) ada banyak faktor dalam penerapan PHBS di tatanan rumah tangga, Faktor sosial ekonomi merupakan faktor sangat erat berkaitan dengan penerapan PHBS. Semakin tinggi status sosial ekonomi keluarga antara lain antara lain pendidikan, pekerjaan dan kondisi ekonomi secara keseluruhan maka semakin baik pula perilaku hidup sehat dan bersih.

Ekonomi dan kesehatan memiliki suatu keterkaitan yang sangat erat. Pembangunan ekonomi sangat berpengaruh terhadap kondisi

kesehatan masyarakat, dan perbaikan pada kondisi kesehatan masyarakat akan mempengaruhi produktivitas kerja. Sehat adalah suatu keadaan sejahtera sempurna fisik, mental dan sosial tidak terbatas pada bebas dari penyakit atau kelemahan saja. Salah satu sasaran yang ingin dicapai dalam sistem kesehatan nasional adalah menjamin tersedianya pelayanan kesehatan bermutu, merata, dan terjangkau oleh masyarakat secara ekonomis. serta tersedianya kesehatan tidak semata-mata berada di tangan pemerintah melainkan mengikutsertakan sebesar-besarnya peran aktif segenap anggota masyarakat (Suryandari, 2008).

Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Tahun 2007 dalam Pedoman Umum **PHBS** Kemenkes RI (2011), mengungkap bahwa rumah tangga di Indonesia yang mempraktekan PHBS baru mencapai 38,7%. Padahal Rencana Strategis (Renstra) Kementerian Kesehatan menetapkan target pada tahun 2014 rumah tangga yang mempraktekkan PHBS 70%. Dan berdasarkan Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) tahun 2013 menunjukkan, dari 10 indikator PHBS tatanan rumah tangga yang telah ditetapkan ada beberapa indikator yang presentasenya masih jauh dari harapan.

Kabupaten Gorontalo Utara mempunyai luas wilayah 1.777,02 km² atau 177,702 ha. (5,99% dari total luas Provinsi Gorontalo). Potensi wilayah laut dan pesisir berada di sepanjang garis pantai 317.39 km. untuk wilayah Sumalata Timur sendiri memiliki luas 197,549 Km², 9 desa dengan presentase 11,12% (Renstra Gorut, 2015). Dari data yang

diperoleh peneliti, Sumalata Timur sendiri petermasuk pada kategori klaster 2 sebagai Pewilayah yang mempunyai indikasi lingkungan taberesiko kategori sedang dimana pada menelilaian resiko kesehatan lingkungan untuk segrafik IRS (Indeks Resiko Sanitasi) Gorontalo tegrafik IRS (Indeks Resiko Sanitasi) Gorontalo tegraf

Menurut Gorontalo Utara Environmental Health Risk Assesment (EHRA, 2016) rata-rata 3 masyarakat masih tergolong miskin, hal ini T ditunjukkan dengan Surat Keterangan Tidak Mampu (SKTM) yang dikeluarkan oleh desa. Rendah dan tingginya status ekonomi suatu lapisan masyarakat ini dapat mengukur tingkat pengetahuannya terhadap tata dan sehat. S berperilaku hidup bersih dan Diantaranya bagaimana masyarakat tersebut Ta berperilaku bersih dan sehat setiap harinya dengan adanya perwujudan kecil di aktivitas masyarakat itu sendiri yang beberapa diantaranya seperti membuang sampah pada tempatnya, buang air besar menggunakan jamban dan tidak memiliki kebiasaan merokok. Pelaksanaan PHBS di tatanan rumah tangga sangat berdampak pada peningkatan derajat kesehatan masyarakat (Kemenkes RI, 2011).

METODE PENELITIAN

Penelitian dilaksanakan di Desa Deme 2 Kecamatan Sumalata Timur Kabupaten Gorontalo Utara pada tanggal 23 April 2018 sampai dengan 4 Mei 2018. Jenis penelitian adalah observasional analitik dengan pendekatan cross sectional study. Variabel independen adalah status ekonomi dan pengetahuan, variabel dependen adalah Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) tatanan rumah tangga. Populasi adalah kepala rumah tangga sebanyak 548 jiwa. Sampel sebanyak 231 orang dengan rumus slovin dan teknik *Purposive Sampling*. Analisis data dilakukan secara univariat dan bivariat. Uji yang digunakan adalah uji statistik *Regresi Liner*

HASIL DAN PEMBAHASAN

3.1 Hasil Penelitian

endiri

bagai

ıngan

pada

untuk

ntalo

yang

PHBS

iental

a-rata

al ini

Fidak

desa.

suatu

ngkat

cara

sehat.

sebut

rinya

ivitas

erapa pada nakan asaan umah

ipaya irakat

me 2 paten 2018

llitian engan riabel dan

Tabel 3.1 Status Ekonomi Masyarakat
Pesisir di Desa Deme II Kecamatan
Sumalata Timur Kabupaten
Gorontalo Utara.

Status Ekonomi	Frekuensi	
	n	%
Tinggi	131	56,7
Rendah	100	43,3
Jumlah	231	100,0

Sumber: Data Primer, 2018

Tabel 3.2 Pengetahuan tentang Perilaku
Hidup Bersih dan Sehat Tatanan
Rumah Tangga Masyarakat Pesisir di
Desa Deme II Kecamatan Sumalata
Timur, Gorontalo Utara.

Pengetahuan	Frekuensi			
	n	%		
Baik	135	58,4		
Cukup	45	19,5		
Kurang	51	22,1		
Jumlah	231	100,0		

Sumber: Data Primer, 2018

Tabel 3.3 Pengaruh Status Ekonomi terhadap Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Tatanan Rumah Tangga Masyarakat Pesisir Desa Deme II Kecamatan Sumalata Timur, Gorontalo Utara.

One-Sample Kolmogorov-Smirnov

	Test	Unstandardiz ed Residual
Photo Taxania Valle 11 and 1		
N		231
Normal	Mean	0,0000000
Parameters a,b	Std.	23,83610005
	Deviation	
Most	Absolute	0,085
Extreme	Positive	0,041
Difference s	Negative	-0,085
Kolmogoro	v-Smirnov Z	1,299
Asymp. Sig		0,069

Sumber: Data Primer, 2018

Tabel 3.4 Pengaruh pengetahuan terhadap
Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
Tatanan Rumah Tangga
Masyarakat Pesisir Desa Deme II
Kecamatan Sumalata Timur,
Gorontalo Utara

Pe nge	PHBS Tatanan Rumah Tangga						Т	otal	
tah	Baik		Cuku		Kuran				
uan			р		g		98 Harris 1944		
	n	%	n	%	n	%	n	%	
Bai	9	42	2	9,	1	6,	1	58	
k	9	,9	1	1	5	2	3	,4	
							5		
Cu	1	7,	1	6,	1	5,	4	19	
ku	8	8	5	5	5	2	5	,5	
p									
Ku	1	5,	1	7,	2	9,	5	22	
ran	2	2	8	8	1	1	1	,1	
g									
Ju	1	55	5	23	4	2	2	10	
ml	2	,8	4	,4	8	0,	3	0	
ah	9					8	1		
R						0,306			
	ρ value					0,000			
R Square						0,093			

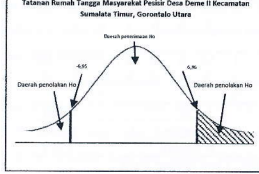
Sumber: Data Primer, 2018

Tabel 3.5 Pengaruh Status Ekonomi terhadap Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Tatanan Rumah Tangga Masyarakat Pesisir Desa Deme II Kecamatan Sumalata Timur, Gorontalo Utara.

Sta tus	P	HBS		Fatanan Rumah Tangga				Total	
Ek	Baik		Cuku		Kuran				
on			3	p		g			
om i	n	%	n	%	n	%	n	%	
Tin	9	40	1	8,	1	8,	1	56	
ggi	3	,3	9	2	9	2	3	,7	
							1		
Re	3	15	3	15	2	1	1	43	
nda	6	,6	5	,2	9	2,	0	,3	
h						6	0		
Ju	1	55	5	23	4	2	2	10	
ml	2	,8	4	,4	8	0,	3	0	
ah	9	4.01		38550		8	1		
	t_{hitung}						6,9	965	
			alue	9			0,0	000	
		R Square					0,1	175	

Pengaruh Pengetahuan terhadap Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Tatanan Rumah Tangga Masyarakat Pesisir Desa Deme II Kecamatar Sumalata Timur, Gorontalo Utara

Sumber: Data Primer, 2018



3.2 Pembahasan

Hasil penelitian menunjukkan keluarga way yang menerapkan perilaku hidup bersih dan dida sehat (PHBS) tatanan rumah tangga dengan ham baik sebanyak 129 orang (55,8%), cukup den sebanyak 54 orang (23,4%) dan kurang yang sebanyak 48 orang (20,8%). Sehingga dapat kon disimpulkan bahwa sebagian besar masyarakat tida Pesisir di Desa Deme II Kecamatan Sumalata bua Timur, Gorontalo Utara menerapkan PHBS matatanan rumah tangga dengan baik.

bua

mas

Ditinjau dari 10 indikator penerapan PHBS tatanan rumah tangga masyarakat diak Pesisir di Desa Deme II Kecamatan Sumalatayan Timur, Gorontalo Utara secara berurutan dari yang yang tertinggi sampai terendah adalah 1) terb Ketersediaan air bersih (75,3%),2) Hal Pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan berl (71,4%), 3) tidak merokok dalam rumah terse (67,5%), 4) Memberantas sarang nyamuk kem (66,7%), 5) Melakukan aktifitas fisik setiap men hari (66,7%), 6) Bayi diberi ASI Ekslusif den (65,8%), 7) Menimbang balita setiap bulan dias (64,9%), 8) Mencuci tangan dengan air bersih kete dan sabun (60,6%), 9) Ketersediaan jamban men sehat (58,4), 10) Makan buah dan sayur berr (52,8%).deng

Sehingga dapat diketahui bahwa tiga teratas indikator PHBS tatanan rumah tangga kese yang tidak dilakukan oleh masyarakat adalah atau Makan buah dan sayur (52,8%), Ketersediaan merujamban sehat (58,4) dan Mencuci tangan dima dengan air bersih dan sabun (60,6%).

Capaian makan buah dan sayur yang angg rendah diasumsikan oleh peneliti disebabkan terke oleh keterbatasan ekonomi untuk membeli men hidup bersih dan h tangga dengan (55,8%), cukup %) dan kurang Sehingga dapat besar masyarakat camatan Sumalata enerapkan PHBS baik.

ikator penerapan ngga masyarakat camatan Sumalata ara berurutan dari endah adalah 1) (75,3%), 2) tenaga kesehatan k dalam rumah sarang nyamuk tifitas fisik setiap eri ASI Ekslusif alita setiap bulan dengan air bersih ersediaan jamban buah dan sayur

ahui bahwa tiga nan rumah tangga nasyarakat adalah %), Ketersediaan Mencuci tangan 60,6%).

dan sayur yang neliti disebabkan untuk membeli

buah-buahan. Untuk konsumsi sayur-sayuran masyarakat terbiasa makan sayur. Berdasarkan njukkan keluarga wawancara dengan beberapa orang responden didapatkan informasi bahwa untuk sayuran, hampir setiap hari dikonsumsi bersamaan dengan nasi dan lauk, hanya saja menunya yang kurang bervariasi. Sementara untuk konsumsi buah-buahan, responden merasa tidak begitu penting karena untuk membeli buah-buahan yang bervariasi dianggap cukup mahal dan masyarakat tidak mampu untuk selalu membeli buah setiap hari.

> Kurangnya ketersediaan jamban sehat diakibatkan oleh faktor kebiasaan masyarakat yang sesuai dengan topografi daerah pesisir yang dekat dengan pantai dimana masyarakat terbiasa buang air besar dipinggiran pantai. Hal tersebut telah dilakukan sejak lama dan berlangsung sampai dengan sekarang hal tersebut juga berkaitan dengan keterbatasan kemampuan sebagian masyarakat untuk membangun jamban. Capaian cuci tangan dengan air dan sabun yang rendah juga diasumsikan oleh peneliti disebabkan oleh keterbiasaan masyarakat yang tidak selalu mencuci tangan dengan sabun, masyarakat berpendapat bahwa mencuci tangan cukup dengan air bersih saja.

dalam Pemberdayaan masyarakat kesehatan harus dimulai dari rumah tangga atau keluarga, karena rumah tangga yang sehat merupakan aset atau modal pembangunan dimasa depan yang perlu dijaga, ditingkatkan dilindungi kesehatannya. Beberapa anggota rumah tangga mempunyai masa rawan terkena penyakit menular dan penyakit tidak menular, oleh karena itu untuk mencegah penyakit tersebut, anggota rumah tangga perlu diberdayakan untuk melaksanakan PHBS (Depkes RI, 2013).

Program PHBS merupakan program nasional, yang dibuat untuk seluruh wilayah di Indonesia. Program-program yang terdapat PHBS tidak terdapat program perbedaan indikator penilaian untuk wilayah atau kawasan tertentu, seperti wilayah pantai, wilayah desa atau wilayah kota. Dengan demikian dalam pelaksanaan program PHBS Indonesia seluruh kawasan juga menggunakan 10 indikator PHBS yang harus dipraktikan dirumah tangga karena dianggap mencerminkan dapat mewakili atau keseluruhan perliku hidup bersih dan sehat, indikator tersebut adalah: 1) Pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan. 2) Bayi di beri ASI ekslusif. 3) Menimbang balita setiap bulan. 4) Ketersediaan air bersih. 5) Mencuci tangan dengan air bersih dan sabun. 6. Ketersediaan jamban sehat. 7) Memberantas jentik nyamuk. 8) Makan buah dan sayur. 9) Melakukan aktifitas fisik setiap hari dan 10) Tidak merokok dalam rumah.

PHBS keluarga merupakan perwujudan paradigma sehat dalam budaya hidup keluarga yang berorientasi sehat dalam meningkatkan, melindungi kesehatannya baik fisik, mental spiritual maupun sosial. Oleh karena itu diperlukan pemahaman dalam keluarga tentang penyakit yang akan terjadi bila tidak melakukan PHBS.

Perilaku merupakan suatu respon dari seseorang/organisme terhadap stimulus atau rangsangan yang diterima. Perilaku dapat beberapa faktor. dipengaruhi oleh

Notoatmodjo (2012) mengklasifikasikan faktor yang mempengaruhi perilaku adalah faktor predisposing (Predisposing Factor) yaitu faktor-faktor yang mempermudah atau mempredisposisikan terjadinya perilaku seseorang. Faktor-faktor ini mencakup pengetahuan dan sikap masyarakat terhadap kesehatan, tradisi dan kepercayaan masyarakat terhadap hal-hal yang berkaitan dengan kesehatan, sistem nilai yang dianut masyarakat, tingkat pendidikan, tingkat sosial ekonomi, dan sebagainya.

Faktor pemungkin (Enabling Factor) yaitu faktor-faktor yang memungkinkan atau yang memfasilitasi perilaku atau tindakan. Faktor ini mencakup ketersediaan sarana dan prasarana atau fasilitas kesehatan bagi masyarakat. Fasilitas ini pada hakikatnya mendukung atau memungkinkan terwujudnya perilaku kesehatan, maka faktor-faktor ini disebut juga faktor pendukung. Misalnya Puskesmas, Posyandu, Rumah Sakit, tempat pembuangan air, tempat pembuangan sampah, dan sebagainya.

Faktor penguat (Reinforcing Factor) yaitu faktor- faktor yang mendorong atau memperkuat terjadinya perilaku. Kadang-kadang meskipun orang mengetahui untuk berperilaku sehat, tetapi tidak melakukannya. Faktor-faktor ini meliputi faktor sikap dan perilaku tokoh masyarakat (toma), tokoh agama (toga), sikap dan perilaku para petugas termasuk petugas kesehatan. Termasuk juga disini undang-undang, peraturan-peraturan baik dari pusat maupun dari pemerintah daerah terkait dengan kesehatan.

Rumah tangga yang menerapkan PHBster berarti mampu menjaga, meningkatkan darter melindungi kesehatan setiap anggota rumal(ke tangga dari gangguan ancaman penyakit dan 81 lingkungan yang kurang konduktif untukdij hidup sehat. Penerapan PHBS di rumah merupakan tanggungjawab setiapdio anggota rumah tangga, yang juga menjadiset tanggungjawab pemerintah/kota beserta M jajaran sektor terkait untuk menfasilitasi ya kegiatan PHBS dirumah tangga agar dapa sta dijalankan secara efektif. Dengan demikian De masyarakat dapat mengenali dan mengatasi Ka masalahnya sendiri, terutama dalam tatanan(< masing-masing, dan masyarakat dapat menerapkan cara-cara hidup sehat dengantin menjaga, memelihara dan meningkatkan me kesehatannya (Maryuni, 2013). pe

Hasil penelitian yang didapatkan hampir proserupa dengan hasil yang didapatkan oleh med Carolina (2016) penerapan PHBS yang ada dilele RT 1 RW 1 Pahandut Seberang Kota Palangka sele Raya persentase paling tinggi terdapat 44 med responden (62%) melakukan penerapan PHBS penerapan penerapan (2015) mendapatkan hasil bahwa pada masyarakat di wilayah kerja Puskesmas Kee Kembaran I Kabupaten Banyumas sebagian Gebesar responden (86,9%) melakukan PHBS penerapan penerapan penerapan penerapan (2015) mendapatkan hasil bahwa pada masyarakat di wilayah kerja Puskesmas Kee Kembaran I Kabupaten Banyumas sebagian Gebesar responden (86,9%) melakukan PHBS penerapan p

Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebatus ekonomi berpengaruh signifikan secterhadap perilaku hidup bersih dan sehat tid (PHBS) pada Tatanan Rumah Tangga ma masyarakat pesisir Desa Deme II Kecamatan bes Sumalata Timur, Gorontalo Utara, dimana ma pengaruh status ekonomi terhadap ekonomi ber

erapkan PHBS terhadap
ingkatkan dan tersebut
inggota rumah (keeratan
in penyakit dan 81,7%
induktif untuk
is dipengar
is didasark
ijawab setiap didasark
ijawab setiap didasark
ijuga menjadi setiap
iota beserta Minimum
imenfasilitasi yaitu Rp
iga agar dapat status ele
igan demikian Deme
idan mengatasi kabupat
idalam tatanan (<Rp. 2.
inggi

patkan hampir dapatkan oleh S yang ada di Kota Palangka i terdapat 44 nerapan PHBS i dari Susanto bahwa pada a Puskesmas mas sebagian akukan PHBS tegori cukup.

signifikan

h dan sehat

mah Tangga

II Kecamatan

Itara, dimana

dap ekonomi

meningkatkan

erapkan PHBS terhadap PHBS pada tatanan rumah tangga ingkatkan dan tersebut tersebut berada pada tingkat inggota rumah (keeratan) rendah sebesar 9,3%, sedangkan penyakit dan 81,7% PHBS tatanan rumah tangga induktif untuk dipengaruhi oleh variabel lainnya

Status ekonomi pada penelitian ini didasarkan pada pendapatan rata-rata keluarga setiap bulannya dengan standar Upah Minimum Provinsi (UMP) Provinsi Gorontalo yaitu Rp. 2.206.813,-. Sebagian besar tingkat status ekonomi pada masyarakat Pesisir Desa Deme II Kecamatan Sumalata Timur Kabupaten Gorontalo Utara adalah rendah (<Rp. 2.206.813,-).

Peneliti berpendapat bahwa semakin tinggi atau rendahnya pendapatan akan mempengaruhi gaya hidup seseorang. Dengan pendapatan yang lebih dari standar pendapatan provinsi (UMP) maka keluarga dapat mengelola pendapatan tersebut dengan lebih leluasa bahkan dapat menyisihkan sebagian sebagai tabungan kesehatan. Keluarga dapat mewujudkan tindakan untuk melakukan perilaku hidup bersih dan sehat pada seluruh anggota keluarga dengan seoptimal mungkin.

Pada masyarakat pesisir desa Deme II Kecamatan Sumalata Timur Kabupaten Gorontalo Utara yang menjadi responden penelitian ini sebagian besar merupakan ibu rumah tangga atau tidak bekerja yaitu sebanyak 48 orang (56,5%) dan yang paling sedikit berprofesi sebagai guru ngaji, guru tidak tetap dan kepala dusun yaitu masingmasing sebanyak 1 orang (1,2%). Sebagian besar masyarakat di desa Deme II selayaknya masyarakat yang berada di daerah pesisir berprofesi sebagai nelayan.

Berdasarkan data yang didapatkan oleh peneliti dari Pemerintah Desa Deme II bahwa sebagian besar kepala rumah tangga bekerja sebagai nelayan (32,6%). Penghasilan sebagai nelayan yang tidak menentu menyebabkan tingkat ekonomi masyarakat juga rendah. Kekurangan penghasilan menyebabkan penyediaan dana yang diperuntukkan untuk pembiayaan kesehatan juga kurang bahkan tidak tersedia untuk sebagian besar keluarga.

Realitas masyarakat pesisir adalah tidak memiliki jamban sehat, terlebih masyarakat yang rumahnya tepat dipinggiran pantai. Karena keterbatasan ekonomi untuk membangun jamban dengan kategori sehat, masyarakat merasa lebih efisien untuk membuat jamban jenis cemplung dimana kotoran langsung dibuang ke laut, bahkan ada yang hanya buang air besar di pinggiran pantai.

Asumsi ini didukung oleh hasil penelitian Zaahara dalam Kusumawati, et. al (2008) yang menjelaskan jenis pekerjaan mempunyai hubungan yang signifikan dengan perilaku hidup bersih dan sehat dalam keluarga. Makin tinggi status sosial ekonomi yang meliputi jenis pekerjaan, maka makin tinggi pula pendapatan sehingga semakin baik perilaku hidup bersih dan sehat dalam keluarga, dan sebaliknya semakin rendah makin buruk perilaku hidup sehatnya.

Sejalan dengan teori bahwa perilaku tidak sehat cenderung banyak dilakukan oleh seseorang dengan tingkat sosio ekonomi rendah. Hasil penelitian yang dilakukan di Inggris menunjukkan bahwa individu dengan sosio ekonomi rendah mempunyai

kecenderungan lebih tinggi untuk merokok, mengonsumsi alkohol, memiliki pola makan yang tidak sehat (Stringhini, 2010). Sosial ekonomi berkaitan dengan peran atau kelas sosial yang dibawa seseorang (Soekanto dan Sulistyowati, 2013). Ketidakberuntungan sosial ekonomi mengakibatkan individu kekurangan sumber daya untuk mengakses informasi tersebut, sehingga memiliki risiko lebih besar untuk berperilaku menyimpang dari standar kesehatan.

Menurut Adiprana (2012) Status ekonomi sebuah keluarga mempengaruhi pemenuhan kebutuhan primer atau sekunder. Keluarga dengan status ekonomi rendah tentu mengesampingkan kebutuhan terhadap informasi kesehatan karena dianggap bukan kebutuhan termasuk primer. keluarga dengan status ekonomi rendah mempunyai pengetahuan kesehatan yang kurang.

Perilaku Hidup Bersih dan sehat keluarga tidak hanya diukur dari aspek fisik dan mental saja, tetapi juga diukur dari produktivitasnya dalam arti mempunyai pekerjaan atau menghasilkan secara ekonomi sehingga diharapkan dapat lebih mendorong atau memfasilitasi keluarga untuk PHBS (Irawati dan Wahyuni, 2011). Dalam artian semakin baik pekerjaan seseorang, maka pendapatan keluarga juga akan meningkat sehingga status ekonomi juga akan meningkat sehingga akan mampu melakukan pembiayaan dalam segala aspek kehidupannya termasuk pembiayaan kesehatan.

Seseorang kurang memanfaatkan pelayanan kesehatan yang ada mungkin karena

memiliki pengahasilan yang tidak cukup untukyang membeli obat atau untuk membayarhubu transportasi (Notoadmodjo, 2012). PHBSPHB tatanan rumah tangga penting dilakukan untukNgije meningkatkan kesehatan keluarga. **IniDem** bertujuan agar anak dapat tumbuh denganyang sehat dan cerdas. Di samping itu, kemampuankelua bekerja setiap anggota keluarga meningkat, berar serta pengeluaran biaya rumah tangga dapatkelua digunakan untuk pemenuhan gizi keluarga tangg pendidikan, dan peningkatan pendapatan. Bagi masyarakat, akan tercipta lingkungan yangpenge sehat dan mampu mencegah sertaperila menanggulangi masalah-masalah kesehatan Tatan Rumah tangga sehat merupakan aset danDesa modal utama pembangunan di masa depan.Goror Kesakitan dan kematian karena penyakitpenge infeksi dan non infeksi dapat dicegah denganrumah berperilaku hidup bersih dan sehat (Kamisah, (keera 2010 dalam Irawati Dian, 2013).

Faktor ekonomi yang berhubungandipeng dengan daya beli masyarakat akan berkaitan P secara signifikan dengan perilaku kesehatan tatanan Kemampuan ekonomi masyarakat yang sebagi berkaitan dengan kesehatan biasanya tercermin Penget pada kondisi lingkungan rumah seperti saranapenelit air minum yang memenuhi syarat, Saluraninform Pembuangan Air Limbah, Lantai, dinding, atap kesehar rumah, sarana jamban. Kemampuan anggaran seperti rumah tangga juga mempengaruhi kecepatan Kabupa untuk menerima pertolongan kesehatan sepertipenyulu apabila tiba-tiba mengalami sakit. Hal ini jugatangga, berdampak pada praktik perilaku hidup bersihdan medan sehat (Widoyono, 2008).

Hasil penelitian ini sejalan dan Per memperkuat hasil penelitian sebelumnyaterdapat seperti yang dilakukan oleh Kumalasari (2011)(19,5%) yang mendapatkan hasil bahwa terdapat hubungan antara pendapatan (p=0,010) dengan PHBS masyarakat di Dusun Rejosari Desa Ngijo Kecamatan Gunungpati Kota Semarang. Demikian pula Yuliandari dan Herya (2016) yang mendapatkan hasil sosial ekonomi keluarga memiliki nilai p=0,026 < (0,05) yang berarti terdapat pengaruh sosial ekonomi keluarga terhadap penerapan PHBS rumah tangga di wilayah kerja Puskesmas X Kediri.

untuk

nbayar

PHBS

untuk

dengan

mpuan

ingkat,

dapat

luarga,

ı. Bagi

yang

serta

ehatan.

et dan

depan.

enyakit

dengan

misah,

bungan

rkaitan

ehatan.

yang

cermin

sarana

Saluran

ng, atap

ggaran

cepatan

seperti

ni juga

bersih

dan

umnya

(2011)

Ini

Hasil penelitian menunjukkan bahwa pengetahuan berpengaruh signifikan terhadap perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) pada Tatanan Rumah Tangga masyarakat pesisir Desa Deme II Kecamatan Sumalata Timur, Utara. dimana pengaruh Gorontalo pengetahuan terhadap PHBS pada tatanan rumah tangga tersebut berada pada tingkat (keeratan) sedang sebesar 17,5%, sedangkan PHBS tatanan rumah tangga dipengaruhi oleh variabel lainnya.

Pengetahuan masyarakat tentang PHBS tatanan rumah tangga pada penelitian ini adalah baik (58,4%).sebagian besar Pengetahuan yang baik ini diasumsikan oleh peneliti dipengaruhi oleh adanya desiminasi informasi melalui penyuluhan-penyuluhan kesehatan yang dilakukan oleh instansi terkait seperti Puskesmas dan Dinas Kesehatan Utara. Melalui Gorontalo Kabupaten penyuluhan mengenai PHBS tatanan rumah tangga, masyarakat dapat lebih mengetahui dan memahami mengenai PHBS sehingga dapat menerapkannya dalam kehidupan.

Penelitian juga mendapatkan bahwa terdapat pengetahuan yang masih cukup (19,5%) dan kurang (21,1%), disebabkan oleh tingkat pendidikan yang sebagian besar masih tergolong pendidikan dasar (SMP dan SD). Berdasarkan data yang didapatkan oleh peneliti dari Pemerintah Desa, bahwa tingkat pendidikan dasar masyarakat di Desa Deme II untuk Sekolah Dasar (26,7%) dan Sekolah Menengah Pertama (39,4%). Semakin tinggi tingkat pendidikan akan membuka wawasan dan kemampuan individu untuk memahami sesuatu yang baru sehingga dapat

Sejalan dengan teori yang menjelaskan bahwa pengetahuan menggambarkan seberapa jauh masyarakat mengetahui dan memahami tentang PHBS. Faktor pengetahuan merupakan faktor pemicu terhadap perilaku yang menjadi dasar atau motivasi bagi tindakannya akibat tradisi atau kebiasaan, kepercayaan dan tingkat sosial ekonomi (Pampel,2010). Keterbatasan pengetahuan dapat menurunkan motivasi seseorang untuk berperilaku sehat (Notoatmodjo, 2012).

Pada prinsipnya perilaku hidup bersih dan sehat adalah wujud nyata dari perilaku kesehatan. Pengetahuan dan pengalaman seseorang sangat berperan dalam membentuk perilaku yang sehat. Akan tetapi dengan keterbatasan pengetahuan akan menjadikan perilaku hidup bersih dan sehat bukan dianggap suatu kebutuhan (Abuna, 2012).

Pengetahuan merupakan hasil dari tahu dan ini terjadi setelah orang melakukan pengindraan terhadap suatu objek tertentu. Pengetahuan atau kognitif merupakan domain yang sangat penting dalam membentuk tindakan seseorang (Fitriani, 2011). Tanpa pengetahuan seseorang tidak mempunyai dasar untuk mengambil keputusan dan menentukan

tindakan terhadap masalah yang dihadapi (Achmadi, 2013). Pengetahuan merupakan pedoman dalam membentuk tindakan seseorang (over behavior). Berdasarkan pengalaman dan penelitian, diperoleh bahwa perilaku yang disadari oleh pengetahuan lebih langgeng daripada perilaku yang tidak disadari pengetahuan (Maulana, 2009).

Perubahan perilaku kesehatan melalui pendidikan kesehatan atau promosi kesehatan diawali dengan cara pemberian informasiinformasi kesehatan. Dengan memberikan informasi-informasi tentang cara-cara mencapai hidup sehat, cara pemeliharaan kesehatan dan cara menghindari penyakit akan meningkatkan pengetahuan mesyarakat tentang hal tersebut. Dengan pengetahuanpengetahuan itu akan menimbulkan kesadaran dan akhirnya akan menyebabkan individu berperilaku sesuai dengan pengetahuan yang dimilikinya. Hasil atau perubahan perilaku dengan cara ini memakai waktu lama, akan tetapi perubahan yang dicapai akan bersifat langgeng karena di dasari oleh kesadaran mereka sendiri (Notoatmodjo 2012).

Menurut Mubarak (2012) Pendidikan berarti bimbingan yang diberikan seseorang kepada orang lain agar dapat memahami sesuatu hal. Tidak dapat dipungkiri bahwa semakin tinggi tingkat pengetahuan seseorang, semakin mudah pula mereka menerima informasi, dan pada akhirnya pengetahuan yang dimilikinya akan semakin banyak. Pendidikan memberikan kontribusi penting terhadap pengetahuan seseorang. Semakin tinggi tingkat pendidikan seseorang maka semakin baik pula tingkat pengetahuannya.

Hal ini disebabkan karena individu yangn berpendidikan tinggi memiliki daya tangkap yang lebih maksimal untuk menerima suand informasi yang baru sehingga bisa memilikn pengetahuan yang baru pula.

Menurut Azwar (2013)lembagiK pendidikan sebagai suatu sistem mempunyaS pengaruh dalam pembentukan sikar4. dikarenakan meletakkan dasar pengertian dar1 konsep moral dalam diri individu. Pemahamar akan baik dan buruk, garis pemisah antara sesuatu yang boleh dan tidak boleh dilakukan diperoleh dari pendidikan. Kesesuaiar individu yang berpendidikan menengah dang tinggi memiliki sikap positif dan cenderung memiliki wawasan yang luas sehingga dapa mempengaruhi pemahamannya tentang baik buruknya suatu objek serta dengan meliha kejadian yang ada misalnya ada tetangganya yang merokok atau tidak melakukan 3M sehingga responden akan menganalisa penjelasan yang sudah pernah ia dapatkan terhadap perilaku hidup bersih dan seha sehingga ia akan semakin percaya dengan apa yang sudah diketahuinya dan akan terbentuk sikap positif dalam diri individu dan mengarala pada implementasi perilaku hidup bersih dar sehat.

Hasil penelitian ini juga sejalan dar memperkuat hasil penelitian sebelumnya yang dilakukan oleh Yuliandari dan Herya (2016) yang mendapatkan hasil bahwa terdapa hubungan yang signifikan antara pengetahuan terhadap penerapan PHBS rumah tangga d wilayah kerja Puskesmas X Kota Kedir p=0,000 < 0,05. Penelitian dari Mahfudhah (2012) juga mendapatkan hasil analisis data tangkap a suatu nemiliki

npunyai

sikap

ian dan ahaman antara akukan, sesuaian

gah dan

nderung a dapat ng baik melihat ngganya an 3M,

ganalisa lapatkan n sehat igan apa

erbentuk

nengarah rsih dan

lan dan

iya yang (2016) terdapat getahuan mgga di Kediri

hfudhah

isis data

ı yang menunjukkan bahwa ada hubungan antara pengetahuan ibu dengan perilaku hidup bersih dan sehat pada tatanan rumah tangga dengan nilai p-value yaitu 0,002 \le 0,05 di Desa Kecamatan Indrapuri Dayah Reukih embaga Kabupaten Aceh Besar.

SIMPULAN DAN SARAN

4.1 Simpulan

- 1. Pada masyarakat pesisir desa Deme II Kecamatan Sumalata Timur Kabupaten besar sebagian Utara Gorontalo menerapkan perilaku hidup bersih dan sehat dengan cukup (43,5%).
- Status ekonomi berpengaruh signifikan terhadap perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) pada Tatanan Rumah Tangga II Desa Deme masyarakat pesisir Kecamatan Sumalata Timur, Gorontalo Utara (nilai p 0,000, R = 0,306, R Square = 0,093), dimana pengaruh status ekonomi terhadap ekonomi terhadap PHBS pada tatanan rumah tangga tersebut berada pada tingkat (keeratan) rendah sebesar 9,3%, sedangkan 81,7% PHBS tatanan rumah tangga dipengaruhi oleh variabel lainnya
- berpengaruh signifikan 3. Pengetahuan terhadap perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) pada Tatanan Rumah Tangga II Desa Deme masyarakat pesisir Kecamatan Sumalata Timur, Gorontalo Utara (nilai p 0,000, R = 0,418, R Square = 0,175), dimana pengaruh pengetahuan terhadap PHBS pada tatanan rumah tangga tersebut berada pada tingkat (keeratan) sedang sebesar 17,5%, sedangkan 82,5% PHBS tatanan rumah tangga dipengaruhi oleh variabel lainnya.

4.2 Saran

- Masyarakat, kiranya dapat 1. Bagi menerapkan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) dalam tatanan rumah tangga sehingga dapat meningkatkan taraf hidup dan derajat kesehatan masyarakat luas pada umumnya dan keluarga khususnya.
- Bagi Institusi Kesehatan, kiranya dapat terus memaksimalkan promosi kesehatan dalam upaya meningkatkan pengetahuan masyarakat mengenai perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) dalam tatanan rumah tangga sehingga dapat mengubah perilaku kesehatan yang salah sebagai upaya dalam mewujudkan masyarakat yang sehat. Kerjasama lintas sektor juga diperlukan dalam upaya intervensi dalam mewujudkan sarana kesehatan yang dapat digunakan seperti pembangunan jamban sehat bagi keluarga tidak mampu.
- Peneliti, kiranya dapat Bagi ilmu kesehatan memaksimalkan lingkungan yang dimiliki dalam bakti pada masyarakat sehingga dapat turut serta mewujudkan derajat kesehatan maksimal.

REFERENSI

Abuna, 2012. Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Terapan PHBS pada Tatanan Rumah Tangga di Desa Bukit Tingki Kecamatan Popayato Kabupaten Artikel Jurnal. Pohuwato Tahun 2012. Heatlh Journal. Public http://www.neliti.com/id/publications/3720 6/hubungan-antara-pengetahuan-dan-sikapibu-dengan-terapan-phbs-pada-tatananrumah.

- Achmadi, 2013. Kesehatan Masyarakat: Teori dan Aplikasi. Edisi 1. Rajawali Pers. Jakarta.
- Ahmad Erani Yustika. 2007. Perkonomian Indonesia. Satu Dekade Pascakrisis Ekonomi. Jilid 1. Malang: Badan Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Brawijaya
- Apridar. Muh. Karim dan Suhana. 2011. Ekonomi Kelautan dan Pesisir. Graha Ilmu. Yogyakarta Indonesia.
- Azwar, 2013. Sikap Manusia : Teori dan Pengukurannya. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Bappeda Gorontalo Utara dan LP2S. 2015. Rencana Strategis Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil Gorontalo Utara. Gorontalo Utara. Pemerintah Daerah Gorontalo Utara.
- Carolina, 2016, Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sumber Informasi dengan Penerapan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) pada Keluarga di Wilayah Kerja Pustu Pahandut Seberang Kota Palangka Raya Tahun 2016. EnviroScienteae Vol. 12 No. 3 November 2016. pp: 330-337
- Chandra, B. 2008. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Departemen Kesehatan RI, 2006, Panduan Pembinaan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Rumah Tangga Melalui Tim Penggerak PKK. Jakarta, Kemenkes.
- Departemen Kesehatan RI, 2006, Rencana Pembangunan Kesehatan Tahun 2005 – 2009. Jakarta, Kemenkes.
- Departemen Kesehatan RI, 2007. Rumah Tangga Sehat Dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat . Jakarta Kemenkes
- Departemen Kesehatan RI. 2011. Pusat Promosi Kesehatan Pencapaian PHBS. Jakarta. Kemenkes RI
- Departemen Kesehatan RI. 2011 (b). Panduan Pembinaan dan Penilaian PHBS di Rumah

- Tangga Melalui Tim Penggerak PKKK Pusat Promosi Kesehatan, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 2013. Pusa Promosi Kesehatan Pencapaian PHBS Jakarta, Kemenkes RI
- Dwi Saputro, DKK. 2016. Hubunga Pengetahuan Lingkungan Hidup, Tingka Sosial Ekonomi Dan Tingkat Pendidika Terhadap Sikap Peduli Lingkungan Lampung. Jurnal GeoEco.
- Fitriani, 2011. Promosi Kesehatan Edisi l Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Green Lawrence, 1980. Health Education Planning, A Diagnostic Approach. The John Hopkins University, Mayfiel Publishing Co.
- Hidayat, A. dan Aziz Alimu. 2007. Metodi Penelitian Keperawatan dan Tekni Analisis Data. Jakarta: Salemba Medika
- Irawati dan Wahyuni, 2011. Gambara_M Karakteristik Keluarga tentang Perilak Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) padı Tatanan Rumah Tangga di Desi Karangasem Wilayah Kerja Puskesma Tanon II Sragen. Jurnal Gaster Vol. 8 No 02 Agustus 2011. pp: 741-749.
- Irawati Dian, 2013. Faktor-faktor Karakteristil yang Berpengaruh Terhadap Pelaksanaar Pelaksanaan Perilaku Hidup Bersih dar Sehat di Desa Tangunan Kecamatan PurM Kabupaten Mojokerto. Jurnal Hospital Majapahit Vo. 5 No. 2 November 2013. pp 120-134
- Kemenkes RI, 2010. Rencana Strategi Kementrian Kesehatan Indonesia Tahun 2010-2014. Jakarta.
- Kemenkes RI. 2011. Panduan pembinaan dar penilaian perilaku hidup bersih dan seha di rumah tangga melalui tim penggeral PKK. Edisi Revisi tahun 2011. Jakarta Kemenkes RI.
- Kodeng B. 2011. Zonasi Kawasan Pesisi Pantai Makassar Berbasis Mitigas Bencana. Tesis.

arta.

2013. Pusat paian PHBS.

Hubungan idup, Tingkat at Pendidikan

atan Edisi 1.

th Education Mayfielt

2007. Metode Teknik dan ba Medika

ang Perilaku (PHBS) pada Desa ter Vol. 8 No.

Karakteristik Pelaksanaan Bersih dan mal Hospital nber 2013. pp:

ana Strategis mesia Tahun.

embinaan dan rsih dan sehat im penggerak 011. Jakarta :

wasan Pesisir Mitigasi sis

ggerak PKK, Kumalasari, 2011. Hubungan Status Ekonomi Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Pada Tatanan Rumah Tangga Di Dusun Rejosari Desa Ngijo Kecamatan Kota Semarang. Under Gunungpati Universitas Negeri Graduates thesis, Online. Semarang. http://lib.unnes.ac.id/13483/, akses tanggal 11 Mei 2018.

Lingkungan. Kusumawati, et. Al, 2008. Hubungan antara Pendidikan dan Pengetahuan Kepala Keluarga tentang Kesehatan Lingkungan dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS). Jurnal Kesehatan Masyarakat. Vol. 1, No.1, Juni. 2008.

pproach. The Mahfudhah, 2012. Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Pekerjaan Ibu Terhadap Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Pada Tatanan Rumah Tangga Di Desa Reukih Dayah Kecamatan Indrapuri Kabupaten Aceh Besar. Jurnal Stikes U'budiyah Banda Aceh.

Gambaran Maryuni, Anik. 2013. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS). Jakarta: CV. Trans Info Media.

a Puskesmas Maulana, 2009. Promosi Kesehatan. EGC. Jakarta.

> Mubarak, 2012. Ilmu Keperawatan Komunitas 2: Konsep dan Aplikasi. Salemba Medika.

ecamatan Puri Mulyadi, 2005. Ekonomi Kelautan. Jakarta: PT. Rajagarfindo Persada.

> Mubarak, W. I., chayatin, N., dan Santoso, B. A. 2010. Ilmu keperawatan komunitas jilid 2. Jakarta: Selemba Medika

> Nurlaily, T, Y.(2010). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Remaja Putra Tentang Bahaya Rokok Bagi Kesehatan di SMPM Pamekasan. (http://ebo uhammahdiyah okbrowse.com/pe-028x-pdfd66977380 diakses tanggal 13 maret 2018.

> Notoatmodjo, Soekidjo. 2003. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: PT. Rineka Cipta

Notoatmodjo. 2010. Promosi kesehatan teori dan aplikasi. Jakarta: Rineka Cipta

2010. Metodologi Penelitian Kesehatan Jakarta: Rineka Cipta

. 2012. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta

. 2012. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan, Jakarta: Rineka Cipta.

Pampel, dkk, 2010. Socioeconomic Disparities in Health Behaviors. Ann. Rev Sociol 36 (3).

Pokja PPSP Gorut. 2016. Laporan Pelaksanaan Study EHRA (Environmental Healh Risk Assesment). Studi Penilaian Resiko Kesehatan Lingkungan. Gorontalo Utara.

Peraturan Pemerintah No. 33 Tahun 2012 Pasal 1 Tentang Pemberian ASI Eksklusif di: https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q =&esrc=s&source= web&cd=1&ved=0ahUKEwiKuvH2jrbZA hUJhrwKHXL B6sQFggnMAA&url=http %3A%2F%2Fwww.kinerja.or.id%2Fpdf% 2F5dffecb9-4ca6-4e08-83de-2d4bb555d08f.pdf&usg=AOvVaw1vtHqsff ZUPbZLbB0I8kNN

Riset Kesehatan Dasar [RISKESDAS]. 2007. Penelitian Jakarta: Badan dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.

Dasar [RISKESDAS]. Riset Kesehatan 2013.Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan: Jakarta.

Soekanto, Soerjono. 2007. Sosiologi suatu Pengantar. Jakarta: P.T. Raja Grafindo.

Soekanto dan Sulistyowati, 2013. Sosiologi Suatu Pengantar. Raha Graffindo Persada. Jakarta.

2010. Association Stringhini, Position with Health Sosioeconomic Behaviors and Mortality. The Journal of the Amerivan Medical Association 303 (12).

- Sugiyono, 2006. Statistika Untuk Penelitian. Bandung: Alfabeta
- Susi, F.Y. 2015. Metodologi Penelitian Kesehatan. Darmais Press. Indonesia
- Sujarweni, W. 2015. Statistik Untuk Kesehatan. Yogyakarta: Penerbit Gava Media
- Sunyoto Usman. (2004). Sosiologi Sejarah, Teori dan Metodologi. Yogyakarta: CIRED
- Sunaryo, 2004. Psikologi untuk Keperawatan. Jakarta: EGC
- Suryandari, 2008, Hubungan Antara Faktor Pendidikan, Sosial Ekonomi Dan jarak Tempat Pelayanan Denagan Pemanfaatan Pos Kesehatan Desa (PKD) di Kecamatan Colomadu, Skripsi, Surakarta: FIK UMS.
- UMK dan UMP Gorontalo 2018. Tersedia di http://www.fikriwildannugraha.com/2017/1 1/daftar-umr-umk-ump-2018-seluruh.html
- Undang-undang RI No. 36. Tahun 2009. Undang-Undang Republik Indonesia Tentang Kesehatan Pasal 1 ayat 1. Tersedia di: sireka.pom.go.id/requirement/UU-36-2009-Kesehatan.pdf. diakses 11.42. tanggal 5 oktober 2017.

- Undang-undang Dasar Negara Repub Indonesia Tahun 1945 pasal 28H ayat Tersedia

 <a href="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=jd=desrc=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=s&source="https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=s&source=s&s
 - web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahU EwiQ55n0r_fWAhUClZQKHeSiCCMQl glMAA&url=http%3A%2F%2Fjdih.pom o.id%2Fuud1945.pdf&usg=AOvVaw0Ab otghHhIz6zlmLDg8AX. Diakses 17. Tanggal 16 Oktober 2017.
- Wahit Iqbal Mubarak, Nurul Chayatin, dl 2007. Promosi Kesehatan. Sebu Pengantar Proses Belajar Mengajar Dala Pendidikan. Graha Ilmu. Yogyakan Indonesia.
- Wawan. 2011. Teori dan pengukun pengetahuan, sikap, dan perilaku manus Yogyakarta: Nuha Medika
- Widoyono, 2008, Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan de Pemberantasannya. Penerbit Erlangg Jakarta.
- Yuliandari dan Herya, 2016. Pengar Pengetahuan dan Sosial Ekonomi Keluar, Terhadap Penerapan Perilaku Hidi Bersih dan Sehat (PHBS) Tatanan Rum Tangga di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Kediri. Jurnal Wiyata Vol. 3 No. Tahun 2016. pp: 17-22.