



Volume 15, Nomor 4, November 2025

HUBUNGAN LITERASI KESEHATAN DIGITAL DENGAN PERSONAL HYGIENE SISWA DI SMP NEGERI 2 MAKASSAR

Andi Yulia Kasma^{1*}, Melki S Husain², Marisna Eka Yulianita², Kamariana¹, Andi Wahyuni², Andi Ayumar¹

¹Kesehatan Masyarakat, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Makassar ²Ilmu Keperawatan, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Makassar

*Alamat Korespondensi: ayulia.kasma@gmail.com

ABSTRAK

Latar belakang: Perilaku menjaga kebersihan diri penting dalam mewujudkan kenyamanan, keamanan, serta kesehatan individu. Personal hygiene kurang pada anak usia sekolah menimbulkan masalah kesehatan, seperti terjadi gangguan integritas kulit, gangguan mukosa bibir, serta gangguan mata, telinga dan gangguan pada kuku.

Tujuan: Untuk menganalisis hubungan literasi kesehatan digital dengan personal hygiene siswa SMP Negeri 2 Makassar.

Metode: Penelitian ini menggunakan metode observasional analitik dengan desain cross-sectional. Sampel penelitian 178 siswa kelas IX dengan teknik pengambilan sampel dengan proporsional systematic random samping. Data dikumpulkan melalui kuesioner dan analisis data menggunakan uji chi-square.

Hasil: Penelitian menunjukkan hubungan signifikan antara literasi kesehatan digital dengan personal hygiene siswa diperoleh hasil p-value = 0,000. Literasi kesehatan digital kurang baik 36 responden (20,2%) dan literasi kesehatan baik 142 responden (79,8%) pada personal hygiene kurang baik 42 responden (23,6%) dan *personal hygiene* baik 136 responden (76,4%)

Kesimpulan: Siswa yang memiliki literasi kesehatan digital lebih tinggi maka kecenderungannya lebih peduli dengan kebersihan diri serta lebih sering menerapkan kebiasaan hygiene baik, seperti mencuci tangan dan merawat kebersihan mulut. Diharapkan orang tua memperkuat kebiasaan personal hygiene anak di rumah dengan memanfaatkan informasi kesehatan digital akurat serta membimbing penggunaan teknologi secara bijak.

Kata Kunci: Literasi Kesehatan, Personal Hygiene, Siswa

PENDAHULUAN

Banyak masalah kesehatan yang dialami oleh manusia, dan salah satu penyebab umum kurangnya perhatian terhadap adalah kebersihan pribadi. Beberapa penyakit yang dapat muncul akibat kebersihan yang tidak terjaga antara lain diare, infeksi kulit, gigi berlubang, dan lain-lain (Awalilmatin et al., 2022). Menjaga kebersihan diri (personal hygiene) memiliki peran penting dalam kenyamanan, keamanan, menjaga dan kesehatan seseorang. Individu yang sehat... dapat merawat kebersihan pribadinya secara mandiri, sementara mereka yang sedang sakit membutuhkan bantuan dari perawat atau orang

lain untuk menjalankan rutinitas kesehatan yang diperlukan (Fauziah et al., 2021).

Perilaku menjaga kebersihan diri (hygiene) sangat penting dalam mewujudkan kenyamanan dan keamanan, serta kesehatan individu. Dimana, pengetahuan yang baik terkait personal hygiene juga krusial dengan begitu dapat terjadi peningkatan kesehatan secara keseluruhan. Individu yang memiliki pemahaman mengenai kebersihan diri akan lebih cenderung menjaga kebersihannya secara rutin guna mencegah terjadinya penyakit. Masalah personal hygiene sering menimbulkan dampak berupa masalah fisik meliputi gangguan pada kulit, membran mukosa mulut, serta infeksi pada mata, telinga, serta kelainan

pada kuku, selain itu, kebersihan diri yang kurang juga dapat mempengaruhi kebutuhan akan rasa nyaman, perasaan saling mencintai, penghargaan terhadap diri sendiri, pencapaian potensi diri, dan kemampuan untuk berinteraksi secara sosial dapat terganggu (Fatmawati, 2017).

Berdasarkan publikasi Riskesdas tahun 2023, tercatat bahwa dari total 877.531 penderita diare di Indonesia, sebanyak 5.736 orang telah mendapatkan penanganan. Data Riskesdas juga mengindikasikan prevalensi masalah pada kesehatan gigi serta mulut mencapai 829.573 kasus. Masalah terbesar terkait persoalan gigi di Indonesia yaitu kasus gigi rusak, dan berlubang, serta sakit, dengan persentase 43,3%. Selain itu, prevalensi masalah kesehatan mulut seperti gusi bengkak, bisul, atau abses tercatat sebesar 7,3%. Pada kelompok usia 10-14 tahun, prevalensi karies gigi mencapai 63,8% (Riskesdas, 2023).

Penelitian berjudul Hubungan Personal Hygiene dengan Kejadian Skabies Anak Santri yang dilakukan pada Pondok Pesantren Al-Azhar, Jombang, menunjukkan keterkaitan antara kebersihan pribadi dengan kejadian skabies yang terjadi pada anak santri. Penelitian tersebut menekankan pentingnya para santri untuk meningkatkan perilaku kebersihan diri dan lingkungan secara positif. Dengan menjaga kebersihan secara konsisten, risiko terjadinya penyakit skabies dapat dicegah sejak dini (Puspita et al., 2018).

Anak-anak pada usia sekolah, dari usia dini sampai remaja, seringkali mengabaikan pentingnya personal higiene. Pentingnya menjaga kebersihan pribadi adalah langkah positif penting dalam menciptakan lingkungan bersih serta sehat, yang pada gilirannya dapat meningkatkan kesehatan individu secara keseluruhan (Normila & Mashar, 2021)

Disamping itu siswa-siswi disekolah diharapkan untuk menguasai berbagai ilmu sesuai dengan kemajuan zaman saat menghadapi tantangan pendidikan yang terus

kurikulum berkembang. Dengan baru. diharapkan siswa menjadi lebih aktif, berpikir kritis, berkolaborasi dan bekerja sama, dan lebih mampu mengungkapkan pendapat. Kemampuan literasi yang baik sangat penting mencapai semua kemampuan ini. Literasi, dalam KBBI (Kamus Besar Bahasa Indonesia) didefinisikan sebagai kemampuan seseorang dalam memproses informasi serta pengetahuan dengan cara membantu mereka menjalani kehidupan yang baik. Literasi sejatinya dapat dilakukan pada banyak tempat atau lokasi, di dalam ataupun di luar. Kegiatan literasi siswa, sepertihalnya berinteraksi dengan teman, membaca buku di perpustakaan, atau mengakses informasi melalui media digital yang mudah diakses melalui ponsel pintar, terjadi di sekolah. Kemampuan literasi (Firdaus & Nurhayati, 2022).

Di bidang kesehatan, perkembangan informasi digital berlangsung dengan sangat cepat, sehingga memudahkan kita untuk mengakses dan menyebarkan literasi kesehatan secara digital kepada orang lain. Sebagaimana dikutip oleh Ortiz DN (2017), Norman CD & Skinner HA (2006) menggambarkan hakikat dari literasi kesehatan digital sebagai upaya dalam mencari, menemukan, dan mampu memahami. serta menafsirkan informasi kesehatan dari sumber elektronik bagaimana menerapkan pengetahuan tersebut dalam menangani dan atau menyelesaikan masalah kesehatan tersebut (Adam, 2022).

Dalam riset yang berjudul Hubungan Literasi Kesehatan dengan Kebiasaan Perilaku Sehat Mahasiswa Fakultas Ilmu Olahraga Universitas Negeri Surabaya mendukung pernyataan ini, hasil penelitian mengungkapkan terdapat hubungan antara tingkat literasi kesehatan dan perilaku sehat di kalangan mahasiswa Fakultas Ilmu Olahraga Universitas Negeri Surabaya, dengan nilai korelasinya yaitu 0,037 atau p < 0,05 (Alfan & Wahjuni, 2020).

Berdasarkan survei awal yang dilakukan terhadap 10 siswa SMP Negeri 2 Makassar, semua siswa berpendapat bahwasanya mereka punya pengetahuan tentang personal hygiene namun demikian pada pelaksanaan personal hygiene tidak semua dilaksanakan, 6 dari 10 orang siswa yang diwawancarai mengatakan bahwa tidak selalu mencuci tangan menggunakan sabun. Bentuk personal hygiene yang tidak maksimal dilakukan adalah tidak mencuci tangan setelah beraktivitas, tidak mengganti pakaian dalam meskipun berkeringat. Indikator utama yang menjadi penekanan perhatian secara keseluruhan pada semua subjek yaitu permasalahan pada mencuci tangan yang menggunakan sabun. Selain itu, data yang diperoleh menunjukkan bahwa terdapat 7 siswa yang mengatakan mengalami gatal-gatal, 1 siswa yang pernah dirawat karena demam berdarah (DBD), dan 6 siswa yang mengalami diare. Penyakit yang paling sering muncul di kalangan responden adalah flu dan demam.

Berdasarkan perihal informasi awal pada latar belakang sebagai gap fenomena, peneliti tertarik melakukan riset tentang "Hubungan Literasi Kesehatan Digital dengan Personal Hygiene Siswa di SMP Negeri 2 Makassar."

METODE

riset dengan Metode metode observasional analitik den gan desain potong lintang (cross-sectional). Populasi dalam riset yaitu siswa/siswi SMP. Negeri 2 Makassar kelas IX yakni 322. Teknik penarikan sampel dengan proportional systematic random sampling dimana pengambilan tiap kelas menggunakan rumus sampelnya starta dengan sampel yang digunakan yaitu 178 responden. Pengumpulan data menggunakan kusioner instrumen yaitu kusioner, dilakukan pada bulan Agustus hingga September 2024.

HASIL

a. Karakteristik responden

Responden pada penelitian yaitu siswa SMP Negeri 2 Makassar sebanyak 178 siswa. Berdasarkan tabel 1 menunjukkan dari 178 responden, adapun distribusi pada responden didasarkan umur paling banyak yaitu berumur 14 tahun sebanyak 135 orang (75,8%) dan paling sedikit adalah berumur 16 tahun hanya 2 orang (1,1). Berdasarkan jenis kelamin, lakilaki ada 78 orang (54,8%) dan perempuan ada 100 orang (56,2).

Pada tabel 2 menunjukkan distrisbusi responden berdasarkan pemanfaatan media online untuk mencari informasi kesehatan, berdasarkan tabel tersebut media informasi vang sering di akses oleh responden adalah aplikasi halodoc sebanyak 56 orang (31,5%), aplikasi alodokter sebanyak 10 orang (5,6%), aplikasi klikdokter sebanyak 8 orang (4,5%), situs halodoc sebanyak 30 orang (16,9%), situs alodokter sebanyak 5 orang (2,8%), situs klikdokter sebanyak 7 orang (3,9%) dan google sebanyak 62 orang (34,8%). Dan lama pengunaan media informasi adalah <1 tahun yaitu 107 orang (60.1%), 1-3 tahun yaitu 40 orang (22,5) dan >3 tahun sebanyak 31 orang (17,4). Adapun media informasi yang sering digunakan oleh responden adalah facebook sebanyak 5 orang (2,8)%, instagram sebanyak 83 orang (46,6%) dan tiktok sebanyak 90 orang (50,6%). Adapun penggunaan media sosial yang sering digunakan oleh responden dalam pencarian informasi tentang kesehatan yaitu facebook sebanyak 15 orang (8,4%), twitter sebanyak 6 orang (6,4%), instagram 38 orang (21,3%), youtube sebanyak 36 orang (20,2%) dan tiktok sebanyak 83 (46,6%). Lama responden dalam menggunakan media sosial adalah <1 tahun sebanyak 30 orang (16,9%), 1-3 tahun sebanyak 50 orang (28,1%) dan >3 tahun sebanyak 98 orang (55,1%). Serta dalam satu hari lama waktu responden dalam mengakses media sosial adalah <1 jam sebanyak 29 orang (16,3%), 1-3 jam sebanyak 57 orang (32%), 3-5 jam sebanyak 38 orang (21,3%), 5-8 jam (11,8%) dan >8 jam sebanyak 33 jam (18,5%).

b. Analisis Univariat

Analisis univariat ini dilakukan dalam mendapatkan gambaran umum dengan mendeskripsikan setiap variable yang diteliti diantaranya variabel literasi kesehatan digital dan *personal hygiene*. Berdasarkan hasil analisis univariat pada tabel 3 dari 178 responden di SMP Negeri 2 Makassar yang literasi kesehatan digital nya masih kurang ada 36 orang (20,2%) dan baik ada 142 orang (79,8%). Sementara untuk *personal hygiene* responden kurang ada 42 orang (23,6), dan baik ada 136 orang (76,4%)

c. Analisis Bivariat

Analisa bivariat untuk digunakan mengetahui hubungan antara variabel dengan variabel dependent independent. Dengan tujuan dari analisa ini untuk mengetahui seberapa kuat hubungan antar variabel dan untuk mengukur ada tidaknya hubungan diantara variabel. Pada riset ini digunakan uji dengan Chi-Square sebagaimana di tabel 4 yaitu dimana responden memiliki literasi kesehatan digital kurang baik sebanyak 36 siswa terdapat 19 siswa (52,8%) yang personal hygiene kurang baik dan sebanyak 17 orang (47,2%) yang personal hygienenya baik, sedangkan dari 142 responden yang memiliki literasi kesehatan digital yang baik sebanyak 23 siswa (16,2%) yang personal hygiene nya kurang baik sedangkan yang memiliki personal hygiene baik sebanyak 119 orang (83,8%).

Hasil uji statistik dengan *Chi-Square* dengan tingkat kepercayaan 95% atau $\alpha = 0.05$ menunjukkan hasil p-value nya = 0.000 dimana nilai p-value < 0.05, sehingga Ho ditolak dan Ha diterima, menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang signifikan antara Literasi Kesehatan Digital dengan *Personal hygiene*.

PEMBAHASAN

a. Literasi Kesehatan Digital

Literasi akan kesehatan digital didominasi oleh responden memiliki tingkat literasi kesehatan digital baik. Karakteristiknya menunjukkan bahwa perempuan lebih banyak memiliki literasi kesehatan digital baik, terutama pada rentang usia 14 tahun. Hasil di lapangan juga menunjukkan bahwa siswa dari kelas IX.3 dan IX.6 memiliki literasi kesehatan digital yang baik, sementara literasi kesehatan digital yang kurang ditemukan pada perempuan dan siswa dari kelas IX.2. Temuan di lapangan menunjukkan bahwa responden menghabiskan waktu antara 1 hingga 3 jam per hari untuk menggunakan media sosial. Meskipun mereka menggunakan media sosial, tidak sepenuhnya untuk mencari informasi kesehatan; sebagian besar waktu mereka dihabiskan untuk hiburan. seperti menonton video yang sedang trending.

penelitian Dalam yang dilakukan (Mutmainnah, 2022) memberikan definisi literasi kesehatan digital sebagai kemampuan untuk mengidentifikasi dan mendefinisikan masalah kesehatan serta untuk berkomunikasi, mencari, memahami, mengevaluasi, serta menerapkan teknologi informasi dan eHealth dalam konteks situasional, budaya, sosialnya. Selain itu, literasi ini juga mencakup kemampuan untuk menggunakan pengetahuan secara kritis guna mengatasi berbagai masalah lapangan kesehatan. Hasil penelitian di menunjukkan bahwa banyak siswa memanfaatkan internet untuk mencari informasi mengenai kesehatan mereka, baik melalui aplikasi kesehatan, situs kesehatan, maupun media sosial. Hal ini sejalan dengan pernyataan (Leonita & Jalinus, 2018) dalam penelitiannya, disampaikan bahwa media sosial yang dapat diakses melalui internet memiliki potensi besar dalam memperkenalkan dan mempromosikan kesehatan, intervensi kesehatan lainnya, serta membuatnya lebih mudah dalam mencapai berbagai sasaran berbagai tingkat. Bukti empiris mengindikasikan bahwa penggunaan media sosial berhasil terbukti dalam mendorong promosi kesehatan dengan meningkatkan akan pemahaman masyarakat serta mendorong perilaku sehat.

Media sosial memiliki peran ganda sebagai sarana hiburan dan edukasi. Berdasarkan hasil penelitian, sebagian besar responden mengakses informasi kesehatan melalui media sosial. Konten-konten yang disajikan dalam bentuk video tutorial. infografis, atau kampanye kesehatan dari influencer dan pihak-pihak terkait terbukti memberikan pengaruh positif terhadap perubahan perilaku remaja dalam menjaga kebersihan diri. Hal ini sesuai dengan temuan (Rosini & Nurningsih, 2018). Dalam penelitiannya, menunjukkan bahwa untuk Profile akan pengguna media sosial memang didominasi oleh kaum wanita, dengan usia 45-50 tahun, rata-rata telah menikah, dan berpendidikan D4/S1, Media sosial yang paling sering digunakan dalam pencarian informasi akan kesehatan yaitu Whatsapp (85.8%), YouTube (84.9%), Wikipedia (84%), dan Facebook (80.5%). Sisanya yaitu Blogger (73.4%), Instagram (64.6%), Google+ (61%), dan Wordpress (58.4%). Dimana Alasan penggunaan "adanya berbagai fasilitas untuk share. memberikan komentar, membalas percakapan, tagging, dan mengunggah foto". Alasan lain adalah "Semua teman saya menggunakannya", "Tampilannya nyaman untuk dilihat dan digunakan", serta "Ada notifikasi (pemberitahuan)". Untuk itu media sosial yang dapat memenuhi alasan tersebut sepertihalnya Facebook.

Hal tersebut didukung dengan pernyataan (Wahyuni et al., 2022) dalam penelitiannya menyatakan bahwa dengan media sosial dapat menjadi alat yang berguna karena audiensnya yang luas dan fitur partisipatifnya. Menurut beberapa bukti empiris, dimana penggunaan media sosial untuk intervensi pencegahan penyakit sangatlah menarik. Penelitian ini juga menegaskan dimana sebagian besar dari responden tentu memiliki literasi kesehatan digital dalam kategori mengindikasikan sedang, bahwa yang meskipun banyak remaja mengakses informasi kesehatan digital, mereka belum sepenuhnya memahami cara memvalidasi informasi tersebut. Hal ini menunjukkan kebutuhan akan peningkatan edukasi digital, terutama dalam memahami cara memilih sumber informasi yang *valid* dan dapat dipercaya.

b. Personal Hygiene

didominasi Personal hygiene oleh responden yang memiliki tingkat kebersihan pribadi yang baik. Berdasarkan distribusi karakteristik responden dalam riset menegaskan bahwa perempuan lebih banyak mempunyai personal hygiene yang lebih baik, terutama pada rentang usia 14 tahun. Hasil di lapangan juga menunjukkan bahwa siswa dari kelas IX.5 memiliki personal hygiene yang baik, sedangkan laki-laki cenderung memiliki personal hygiene yang kurang. Data temuan di lapangan mengindikasikan bahwa beberapa siswa laki-laki kurang memperhatikan personal hygiene disebabkan oleh minimnya pencarian informasi mengenai kesehatan pribadi mereka, yang berujung pada kurangnya pengetahuan aspek-aspek personal tentang hvgiene. Beberapa area yang kurang diperhatikan diantaranya kebersihan akan kulit, dan gigi, telinga, rambut, tangan, kaki, serta kuku.

Dalam hal kebersihan kulit, laki-laki cenderung tidak menggunakan barang-barang perawatan pribadi dan jarang mandi dua kali kebersihan sehari. Untuk gigi, mereka seringkali tidak mengganti sikat gigi setiap tiga bulan dan lebih suka mengonsumsi permen atau makanan manis, sementara konsumsi buahbuahan sangat minim. Selain itu, kebersihan telinga juga kurang diperhatikan, di mana mereka jarang membersihkan telinga. Laki-laki juga jarang melakukan cuci tangan pakai sabun sebelum makan, tidak rutin memotong akan kukunya, serta tidak mencuci kakinya sebelum tidur. Kebiasaan-kebiasaan ini menunjukkan adanya kurangnya perhatian terhadap personal hygiene.

Peneliti berasumsi bahwa laki-laki cenderung tidak mencari informasi kesehatan karena dipengaruhi oleh konsep maskulinitas yang kuat dalam masyarakat. Dalam banyak budaya, laki-laki diajarkan untuk bersikap kuat, mandiri, dan tidak menunjukkan kelemahan. Hal ini sering kali membuat mereka merasa bahwa mencari bantuan atau informasi kesehatan adalah tanda ketidakmampuan. Ketika laki-laki merasa bahwa mengakui kekhawatiran tentang kesehatan mereka dapat dilihat sebagai tindakan yang tidak maskulin, mereka mungkin enggan untuk melakukan pencarian informasi tentang kesehatan. Hal ini sesuai dengan pernyataan Call dan Shafer, 2018 dalam (Vebiana & Dian Ariana, 2023) dalam penelitianya menyatakan bahwa salah satu akan alasannya mengapa kaum laki-laki lebih mencari enggan untuk bantuan terkait permasalahan yang mereka hadapi yaitu pengaruh kuat dari sosialisasi norma gender. Sosialisasi akan norma gender mengacu pada asumsi bahwa laki-laki dan perempuan belajar mengenai sikap dan perilaku berbasiskan gender dan didasarkan akan nilai-nilai budaya, norma, serta ideologi yang menentukan apa yang dianggap sebagai ciri khas laki-laki dan perempuan. Normatif ini sering menekankan pentingnya kekuatan, kemandirian, dan ketidakbergantungan bagi laki-laki, sehingga mereka merasa tertekan untuk menyembunyikan masalah atau mencari bantuan ketika menghadapi kesulitan.

c. Hubungan Literasi Kesehatan dengan Personal Hygiene

Personal hygiene adalah upaya yang dapat menjaga kebersihan dan kesehatan diri guna mendukung akan kesejahteraan fisik serta mental seseorang. Sementara itu, jarang melakukan perawatan diri yaitu ketika seseorang tersebut tidak mampu atau tidak melakukan perawatan kebersihan dirinya sendiri (Hadi et al., 2022). Hasil uji statistik chi-

square pada tingkat kepercayaan 95% (α = 0,05) menunjukkan p-value = 0,000, yang menunjukkan bahwa p-value di bawah 0,05. Oleh karena itu, Ho ditolak dan Ha diterima, menunjukkan hubungan yang signifikan antara literasi kesehatan digital dan kebersihan pribadi siswa SMP Negeri 2 Makassar.

Hasil riset ini sejalan dengan penelitian (Rohman & Nurhayati, 2021), hasil riset menunjukkan adanya hubungan antara literasi kesehatan menurut persepsi dengan PHBS siswa SMP di masa pandemi COVID-19, dengan nilai signifikansinya 0,000 < 0,05 dan sumbangan sebesar 22%. Individu dengan literasi kesehatan digital yang tinggi cenderung lebih peduli terhadap kebersihan diri dan lebih sering menerapkan akan perilaku hidup yang sehat.

Hal ini sejalan dengan riset yang dilakukan oleh (Firdaus & Nurhayati, 2022), yang menegaskan bahwa jika dianalisis berdasarkan setiap dimensi, terdapat Secara keseluruhan, terdapat hubungan signifikan literasi kesehatan dan perilaku hidup sehat pada dimensi konsumsi akan pangan, ditunjukkan dengan nilai signifikansinya 0,008 < 0,05. Namun, pada dimensi akan kebersihan diri, kebersihan lingkungan, pencegahan penyakit, dan kebiasaan merusak kesehatan, tidak ditemukan korelasi dengan literasi kesehatan, ditunjukkan dengan nilai signifikansi lebih dari 0,05.

Berdasarkan hasil riset, responden dengan memiliki literasi kesehatan digital yang kurang baik berjumlah 19 orang, dan mereka juga mengalami personal hygiene yang buruk. Hal ini disebabkan oleh kenyataan bahwa individu dengan literasi kesehatan digital yang rendah cenderung menghadapi masalah dalam menjaga kebersihan pribadi. Rendahnya akan literasi kesehatan digital menghambat kemampuan mereka dalam mengakses, memahami, dan menerapkan informasi berkaitan dengan kebersihan dan kesehatan. Kurangnya pemahaman ini dapat mengakibatkan mereka tidak mengetahui cara tepat dalam menjaga kebersihan pribadi, lebih mudah terpengaruh oleh informasi yang salah, dan tidak konsisten dalam menerapkan kebiasaan kebersihan yang baik.

Hal ini didukung oleh (Fatikhah et al., 2024) dalam risetnya menegaskan bahwa rendahnya tingkat literasi tentu memberi dampak pada tingkat pengetahuan dan pemahaman remaja pada personal hygiene. Kondisi akan hal ini tergambar pada dampak rendahnya akan personal hygiene dengan kejadian sakit Dalam penelitian (Ditiaharman et al., 2022) menyatakan bahwa seseorang dengan tingkat literasi yang rendah akan cenderung kurang dalam membuat keputusan akan kesehatan, seperti halnya perilaku membahayakan kesehatan lebih buruk, biaya perawatan kesehatan yang lebih tinggi dan status kesehatan yang buruk.

Hasil riset lainnya menegaskan bahwa terdapat responden memiliki literasi kesehatan digital yang kurang, tetapi personal hygiene mereka tergolong baik. Hal ini disebabkan oleh kebiasaan baik dalam menjaga kebersihan yang diperoleh dari pendidikan keluarga atau lingkungan sekitar. Peneliti berasumsi bahwa individu yang dibesarkan dalam lingkungan yang menekankan pentingnya kebersihan dan kesehatan dapat mengembangkan kebiasaan personal hygiene yang baik, meskipun mereka tidak memiliki pemahaman yang mendalam tentang literasi kesehatan. Pernyataan diatas sejalan dengan pernyataan Rahayu Setiasih, (2022) dalam (Mokodongan et al., 2023) menyatakan bahwa orang tua sejatinya memiliki peran dalam mendidik, menjadi panutan bagi anak, memberikan nasihat, dan mengingatkan selalu anak untuk menjaga akan kebersihan dirinya. Orang tua perlu akan penting untuk menjaga menekankan perilaku hidup yang bersih serta sehat pada anak. Anak selalu dibiasakan membersihkan badannya. Perlakuan orang tua tersebut dapat menjadikan anak selalu menjaga pola kebersihan dirinya.

Berdasarkan riset terdapat responden memiliki literasi kesehatan digital yang baik sebanyak 23 orang, namun mengalami personal hygiene yang kurang baik. Hal ini disebabkan rendahnya motivasi oleh pribadi atau kurangnya kepedulian terhadap kesehatan diri, mereka memiliki pengetahuan meskipun tentang kebersihan pribadi. Peneliti berasumsi bahwa situasi ini bisa terjadi jika individu tidak merasa adanya hubungan langsung antara kebersihan pribadi dan kualitas hidup mereka, atau jika mereka tidak cukup peduli terhadap kesehatan atau penampilan diri mereka. Meskipun memiliki pemahaman baik tentang kesehatannya, tanpa latihan atau kebiasaan dalam menerapkan yang tepat praktik kebersihan dalam kehidupan sehari-hari, pengetahuan tersebut dapat menjadi tidak berguna.

Sementara pada responden memiliki literasi kesehatan digital baik, mereka juga mengalami personal hygiene yang baik. Hal ini disebabkan oleh kemampuan mereka untuk mengevaluasi, dan menerapkan mencari, informasi yang benar dan terpercaya mengenai kebersihan dan kesehatan pribadi. Peneliti berasumsi bahwa sejatinya responden mempunyai akses pada sumber daya tepat, memahami pentingnya kebersihan dalam pencegahan penyakit, dan mampu menerapkan kebiasaan sehat melalui penggunaan teknologi dan aplikasi yang mendukung kesehatan. Remaja dengan tingkat literasi kesehatan digital yang tinggi akan cenderung untuk lebih sering mengakses dan memahami informasi kesehatan tentunya valid, terutama yang berkaitan dengan personal hygiene. Temuan ini tercermin dari tingginya persentase responden yang mengaku mengakses informasi kesehatan melalui media sosial dan platform digital lainnya. Informasi yang mereka peroleh dari sumber-sumber terpercaya ini memengaruhi kesadaran mereka dalam menjaga kebersihan dirinya, misalnya dengan mempertahankan kebiasaan untuk mencuci tangan secara rutin, mandi, memotong kuku, serta menjaga kebersihan kulit dan mulut.

Hal ini didukung oleh penelitian yang dilakukan oleh (Fatmawati, 2017) vang menyebutkan bahwasanya perilaku dalam menjaga kebersihan pribadi sangat dibutuhkan untuk menciptakan kenyamanan, dan keamanan, serta kesehatan individu. Pengetahuan akan personal hygiene juga begitu pentingnya, karena pemahaman baik tentu dapat meningkatkan kesehatannya secara keseluruhan. Seseorang yang memiliki pengetahuan akan personal hygiene cenderung lebih disiplin dalam menjaga kebersihan diri mereka untuk mencegah berbagai kondisi kesehatan yang tidak diinginkan. Pernyataan ini pula sejalan dalam penelitian yang dilakukan oleh (Farmani & Laksmini, 2023). yang menekankan bahwa penguatan akan pemahaman pengetahuan dan pemberdayaan kesehatan masyarakat dapatlah diwujudkan literasi kesehatan. melalui Memiliki kemampuan literasi kesehatan bukan hanya akan memberdayakan individu, tetapi juga akan kesehatan meningkatkan kualitas dalam lingkup keluarganya dan masyarakat secara keseluruhan.

Hasil penelitian ini memberikan beberapa dampak positif serta praktis bagi orang tua serta pendidik. Orang tua dapat diharapkan memperkuat kebiasaan personal hygiene anak di rumah dengan memanfaatkan informasi kesehatan digital yang akurat membimbing penggunaan teknologi secara bijak. Sedangkan bagi pendidik diharapkan berperan penting dalam mengintegrasikan literasi kesehatan digital ke dalam proses belajar-mengajar, mengajarkan siswa cara menemukan informasi kesehatan yang valid, dan meningkatkan kesadaran akan pentingnya kebersihan pribadi melalui teknologi. Dari penelitian yang dilakukan dapat dikatakan literasi kesehatan digital sangat berpengaruh terhadap perilaku personal

hygiene pada siswa SMP. Literasi kesehatan digital terbukti menjadi cara yang paling efektif dalam membantu siswa dalam mencari informasi seputar personal hygiene.

KESIMPULAN

Literasi kesehatan digital siswa SMP cenderung berada pada ketegori baik, begitupun pada Personal hygiene siswa SMP cendrung berada pada kategori baik, sehingga hubunganpositif terdapat antara literasi kesehatan digital dengan personal hygiene siswa SMP. Diharapkan bagi sekolah dapat menciptakan lingkungan yang lebih sehat dan mendidik, serta memberikan dampak positif yang luas dalam pembentukan kebiasaan hidup sehat, khususnya dalam hal personal hygiene, di kalangan siswa dan masyarakat. Serta membuatkan intervensi edukasi kesehatan yang lebih efektif dengan menyebarluaskan informasi kesehatan yang lebih mudah diakses dan dipahami oleh masyarakat khususnya generasi muda.

DAFTAR PUSTAKA

Adam, H. (2022). Telaah Penggunaan Literasi Kesehatan Digital Pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masvarakat Universitas Sam Ratulangi. Jurnal Lentera - Penelitian Dan Pengabdian Masvarakat, 2(2),27–30. https://doi.org/10.57207/lentera.v2i2.27

Alfan, M. M., & Wahjuni, E. S. (2020). Hubungan Literasi Kesehatan Dengan Kebiasaan Perilaku Sehat Mahasiswa Fakultas Ilmu Olahraga Universitas Negeri Surabaya. *Jurnal Pendidikan Olahraga Dan Kesehatan*, 8(1), 133–137.

Awalilmatin, M., Wulandari, T., Adestin Dewitri, R., Mayhoni, H., Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat, P., & Fort De Kock Bukittinggi, U. (2022). Pendidikan Kesehatan Tentang Personal Hygiene Dalam Bahasa Inggris Pada Siswa Mts

- Thawalib Rao-Rao. *Empowering Society Journal*, *3*(1), 28–35.
- Ditiaharman, F., Agsari, H., & Syakurah, R. A. (2022). Literasi Kesehatan Dan Perilaku Mencari Informasi Kesehatan Internet Pada Siswa Sekolah Menengah Atas. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 355–365. https://doi.org/10.31004/prepotif.v6i1.276
- Farmani, P. I., & Laksmini, P. A. (2023). Hubungan Literasi Kesehatan Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Rumah Tangga di Wilayah Kerja Puskesmas I Tabanan, Bali. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 8(2), 137–143. https://doi.org/10.14710/jekk.v8i2.17463
- Fatikhah, Fitriana, E. N., & Eliyana. (2024). Health Literacy (Literasi Kesehatan) Dan Sikap Remaja Awal Terhadap Personal Hygiene Saat Menstruasi. *Jurnal Surya Muda*, 6(1), 102–118. https://doi.org/10.38102/jsm.v6i1.353
- Fatmawati, T. Y. (2017). Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Siswa-Siswi Tentang Personal Hygiene Di Sd Negeri Kota Jambi Knowledge, Attitude and Behavior Students About Hygiene Personal in Sdn Kota Jambi. *Scientia Journal*, 6(01).
- Fauziah, M., Asmuni, A., Ernyasih, E., & Aryani, P. (2021). Penyuluhan Personal Hygiene Untuk Faktor Risiko Penyakit Menular Pada Siswa Pesantren Sabilunnajat Ciamis Jawa Barat. AS-SYIFA: Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Kesehatan Masyarakat, 2(1), 55.
- https://doi.org/10.24853/assyifa.2.1.55-68
 Firdaus, A. B., & Nurhayati, F. (2022).
 Hubungan Antara Literasi Kesehatan
 Dengan Perilaku Hidup Sehat Siswa Sma
 Negeri 1 Berbek. *Ejournal.Unesa.Ac.Id*,
 10.
- Hadi, I., Rosyanti, L., Taamu, T., & Yanthi, D. (2022). Pemberian Edukasi dan Praktik

- Personal Hygiene dalam Meningkatkan Perilaku Hidup Sehat Anak Pondok Pesantren Di Konda, Konawe Selatan. Jurnal Inovasi, Pemberdayaan Dan Pengabdian Masyarakat, 2(1), 38–46. https://doi.org/10.36990/jippm.v2i1.560
- Leonita, E., & Jalinus, N. (2018). Peran Media Sosial Dalam Upaya Promosi Kesehatan: Tinjauan Literatur. *INVOTEK: Jurnal Inovasi Vokasional Dan Teknologi*, 18(2), 25–34.
 - https://doi.org/10.24036/invotek.v18i2.26
- Mokodongan, B. N. F., Wahyuningsi, S., & Juniarti, Y. (2023). Peran Orang Tua Dalam Pembiasaan Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Pada Anak Kelompok a Di Tk Negeri Ki Hadjar Dewantoro 1 Gorontalo. Awladuna: Jurnal Pendidikan Islam Anak Usia Dini, 1(1), 1–7.
- Mutmainnah, A. (2022). Hubungan E-Health Literacy Terhadap Perilaku Pencegahan Covid-19 Pada Mahasiswa di Universitas Hasanudin. *Skripsi*, 8.5.2017, 2003–2005.
- Normila, & Mashar, H. M. (2021). Edukasi Personal Hygiene pada Remaja sebagai Upaya Pencegahan Penyakit Infeksi pada Siswa SMA di Kota Palangka Raya. PengabdianMu: Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat, 6(5), 530–535.
- Puspita, S., Rustanti, E., & Wardani, meyliana kartika. (2018). Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Skabies Pada Santri. *Jurnal Keperawatan*, 33–38.
- Riskesdas. (2023). Survei Kesehatan Indonesia. *Kota Bukitinggi Dalam Angka*, 01, 1–68.
- Rohman, A., & Nurhayati, F. (2021). Hubungan Literasi Kesehatan dengan Pola Hidup Sehat Siswa SMP di Masa Pandemi Covid-19a. *Jurnal Pendidikan Olahraga Dan Kesehatan*, 9(1), 101–106.
- Rosini, R., & Nurningsih, S. (2018). Pemanfaatan media sosial untuk pencarian dan komunikasi informasi kesehatan.

Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi, 14(2), 226. https://doi.org/10.22146/bip.33844

Vebiana, D., & Dian Ariana, A. (2023). Maskulinitas dan Intensi Mencari Bantuan pada Laki-Laki Dewasa Awal: Stigma Diri sebagai Mediasi Masculinity and Helpseeking Intention in Early Adult Males: Self-stigma as Mediation. *Proceeding of "International Conference of the Apply Psychology on SDGs and The Annual Meeting"*, 29(May 2023), 11–19.

Wahyuni, S., Arisani, G., Riani, R., & Hanipah, H. (2022). Peran Media Sosial Sebagai Upaya Promosi Kesehatan. *Jurnal Forum Kesehatan: Media Publikasi Kesehatan Ilmiah*, 11(2), 86–96. https://doi.org/10.52263/jfk.v11i2.23 3

Lampiran:

Tabel 1. Distribusi Frekuensi Karakteristik Siswa Di SMP N 2 Makassar

Karakteristik Responden	n	0/0
Umur		
13 Tahun	15	8,4
14 Tahun	135	75,8
15 Tahun	26	14,6
16 Tahun	2	1.1
Jenis Kelamin		
Laki-laki	78	43,8
Perempuan	100	56,2
Kelas		
IX.1	20	11,2
IX.2	20	11,2
IX.3	20	11,2
IX.4	19	10,7
IX.5	20	11,2
IX.6	20	11,2
IX.7	20	11,2
IX.8	19	10,7
IX.9	20	11,2
Jumlah	178	100,0

Sumber: Data Primer 2024

Tabel 2. Distrisbusi Responden Berdasarkan Pemanfaatan Media Online Untuk Mencari Informasi Kesehatan

Variable	n	%
Media informasi yang		
diakses		
Aplikasi Halodoc	56	31,5
Aplikasi Alodokter	10	5,6
Aplikasi KlikDokter	8	4,5
Situs Halodoc	30	16,9
Situs Alodokter	5	2,8
Situs KlikDokter	7	3,9
Google	62	34,8
Lama menggunakan media		
informasi		
<1 tahun	107	60,1
1-3 tahun	40	22,5
>3 tahun	31	17,4
Media sosial yang paling		
sering digunakan		
Facebook	5	2,8
Instagram	83	46,6
Tiktok	90	50,6
Media sosial yang sering		
digunakan untuk mencari		
informasi Kesehatan		
Facebook	15	8,4
Twitter	6	3,4
Instagram	38	21,3
Youtube	36	20,2
Tiktok	83	46,6
Lama menggunakan media		
sosial tersebut		
<1 tahun	30	16,9
1-3 tahun	50	28,1
>3 tahun	98	55,1
Dalam satu hari lama waktu		
digunakan untuk mengakses		
media sosial tersebut		
<1 jam	29	16,3
1-3 jam	57	32,0
3-5 jam	38	21,3
5-8 jam	21	11,8
>8 jam	33	18,5
Jumlah	178	100,0

Sumber: Data Primer, 2024

Tabel 3. Distribusi Responden Berdasarkan Literasi Kesehatan Digital Dengan *Personal hygiene* Siswa Di SMP Negeri 2 Makassar

Variabel	n	%
Literasi Kesehatan Digital		
Kurang baik	36	20,2
Baik	142	79,8
Personal hygiene		
Kurang baik	42	23,6
Baik	136	76,4
Total	178	100

Sumber: Data Primer

Jurnal Mitrasehat Volume 15 Nomor 4, November 2025

Tabel 4. Hubungan Literasi Kesehatan Digital Dengan Personal hygiene Siswa Di SMP Negeri 2 Makassar

Kesehatan Digital	Personal hygiene			_		Uji Chi-Kuadrat nilai p	
	Kurang baik		Baik		Total		
	n	%	n	%	n	%	
Kurang baik	19	52,8	17	47,2	36	100,0	p = 0.000
Baik	23	16,2	119	83,8	142	100,0	
Total	42	23,6	136	76,4	178	100,0	

Sumber: Data Primer