

## **DEPRESI SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS (SMA) PASCA PANDEMI COVID-19**

Retno Lusmiati Anisah<sup>1</sup>, Ratna Kurniawati<sup>2</sup>, Anie Yuliastuti<sup>3</sup>

<sup>123</sup> Akademi Keperawatan Alkautsar Temanggung

Email Korespondensi: [retno30kusuma@gmail.com](mailto:retno30kusuma@gmail.com)

### **ABSTRAK**

**Latar belakang:** Terdapat peningkatan yang nyata dalam gejala depresi remaja selama pandemi COVID 19, dan tambah memburuk pasca pandemi, diperparah dengan faktor psikososial (isolasi sosial, bullying), perubahan format pendidikan, peningkatan paparan media sosial dan stigma. **Tujuan:** Mengetahui gambaran depresi remaja Depresi siswa SMA pasca pandemi COVID 19. **Metode:** Penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif kuantitatif. Teknik sampling adalah total sampling dengan 36 siswa SMA kelas XII. Instrumen pengambilan data adalah kuesioner *Depression Anxiety Stress Scale* (DASS) dengan 14 item skala depresi dari penelitian Dita Cahayatiningsih dkk. **Hasil:** Hasil distribusi DASS Skala Depresi menunjukkan bahwa sebagian besar siswa berada pada skala normal sebanyak 27 siswa (31.3%), 6 siswa pada tingkat depresi ringan (16.7%) dan 3 siswa pada tingkat depresi sedang (8.3%). **Kesimpulan:** Sebagian responden berada dalam tingkat depresi sedang dan ringan. Jika depresi tidak segera diatasi akan meningkatkan risiko ide bunuh diri, sehingga memerlukan dukungan berkelanjutan dan strategi intervensi untuk remaja.

**Kata kunci:** Depresi; Pasca COVID 19; siswa sekolah menengah atas

## **DESCRIPTION OF DEPRESSION OF HIGH SCHOOL STUDENTS POST COVID-19 PANDEMIC**

### **ABSTRACT**

*Background: There has been a marked increase in depressive symptoms in adolescents during the COVID-19 pandemic, and it has worsened post-pandemic, exacerbated by psychosocial factors (social isolation, bullying), changes in educational formats, increased exposure to social media and stigma. Objective: To determine the picture of adolescent depression Depression in high school students after the COVID-19 pandemic. Method: This study used a quantitative descriptive research method. The sampling technique was total sampling with 36 high school students in grade XII. The data collection instrument was the Depression Anxiety Stress Scale (DASS) questionnaire with 14 depression scale items from Dita Cahayatiningsih et al.'s research. Results: The results of the distribution of the DASS Depression Scale showed that most students were on the normal scale as many as 27 students (31.3%), 6 students at mild depression levels (16.7%) and 3 students at moderate depression levels (8.3%). Conclusion: Some respondents were at moderate and mild depression levels. If depression is not treated immediately, it will increase the risk of suicidal ideation, so it requires ongoing support and intervention strategies for adolescents.*

*Keywords: Depression; Post COVID-19; high school students*

### **PENDAHULUAN**

Pandemi COVID-19 telah berdampak signifikan pada kesehatan mental remaja, terutama di kalangan siswa kelas akhir. Beberapa penelitian menemukan bahwa gejala depresi di kalangan siswa kelas tujuh meningkat dua kali lipat selama pandemi (Myers et al., 2022), dan tambah memburuk setelah pandemi (Goldstein M.D., Mark A., and Goldstein, 2024). Peningkatan depresi dan kecemasan terdapat pada remaja, dengan gejala bertahan hingga tahap akhir pandemi (Cochran et al., 2023). Menurut *World Health Organization* (WHO), depresi menjadi salah satu penyebab utama penyakit dan kecacatan kalangan remaja di dunia. Diperkirakan 10-20% remaja diseluruh dunia mengalami kondisi kesehatan mental, namun masih kurang

terdiagnosis dan belum mendapat pengobatan (WHO, 2019). 36,8% remaja melaporkan depresi berat selama *lockdown*, menyoroti perlunya intervensi yang ditargetkan untuk siswa Sekolah Menengah Atas (Madalaimuthu, 2022).

Hasil Riset Kesehatan Dasar tahun 2018 di Indonesia, prevalensi depresi pada penduduk umur 15-24 tahun mencapai 6,2% (Kementerian Kesehatan RI, 2018). Sekitar 33% remaja Indonesia mengalami depresi (Azriel, J. T., & Darmady, I. S., 2023). 59,5% remaja perempuan melaporkan tekanan psikologis, karena perubahan pola tidur dan dinamika sosial (Sitohang, 2023). 60% remaja juga melaporkan gejala yang terkait dengan pengalaman intimidasi (Suandana, et al., 2024).

Depresi remaja di Indonesia diperburuk oleh berbagai faktor yaitu

psikososial, bullying, stigma, dan pandemi COVID-19 (Azriel, J. T., & Darmady, I. S., 2023; Suandana, et al., 2024). Dampak pandemi pada kesehatan mental juga memiliki efek jangka panjang. Jika depresi tidak segera diatasi akan meningkatkan risiko ide bunuh diri, sehingga memerlukan dukungan berkelanjutan dan strategi intervensi untuk remaja (Paunova-Markova et al., 2023; Riziana KF., et al., 2023).

Berdasarkan studi pendahuluan, salah satu guru di SMA Kendal, menceritakan bahwa sebagian besar siswa kelas akhir pasca pandemi kurang bersemangat dan pesimis dalam menempuh Ujian Akhir. Hal ini berbeda dengan siswa sebelumnya, dimana belum ada pandemi. Dari fenomena diatas, peneliti tertarik untuk meneliti mengenai gambaran Depresi siswa SMA pasca pandemi COVID 19. Maka dari itu peneliti merumuskan masalah “Bagaimana gambaran depresi siswa SMA pasca pandemi COVID 19?”. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran depresi remaja Depresi siswa SMA pasca pandemi COVID 19.

## METODE PENELITIAN

Penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif kuantitatif. Tempat penelitian yaitu di salah satu Sekolah Menengah Atas (SMA) di Kabupaten Kendal, Jawa Tengah pada bulan Oktober tahun 2022. Populasi dalam penelitian ini adalah siswa-siswi SMA kelas XII yang berjumlah 36 orang, sesuai dengan kriteria inklusi yaitu siswa kelas akhir. Teknik sampling yang digunakan adalah total sampling maka diperoleh sampel 36. Instrumen dalam penelitian ini menggunakan lembar kuesioner *Depression Anxiety Stress Scale* (DASS) dengan mengambil 14

item skala depresi yang diadopsi dari kuesioner penelitian Dita Cahayatiningsih dkk pada tahun 2022.

Variabel dalam penelitian hanya ada satu yaitu depresi siswa SMA kelas akhir pasca pandemi COVID 19. Depresi siswa SMA kelas akhir pasca pandemi COVID 19 merupakan suatu kondisi kejiwaan umum yang ditandai dengan suasana hati rendah dan hilangnya minat dalam aktivitas yang terus-menerus dan mengganggu fungsi sehari-hari. Cara ukur Depresi yaitu dengan menghitung jumlah skor skala Depresi pada kuesioner *Depression Anxiety Stress Scale* (DASS) yang terdiri dari 14 item yang secara khusus berfokus pada depresi.

Hasil ukur skala depresi diinterpretasikan dengan kategori sebagai berikut: normal (0-9), ringan (10-13), sedang (14-20), parah (21-27), sangat parah (>28). Metode pengumpulan data mencakup 3 tahap yaitu persiapan, pelaksanaan dan tahap akhir. Analisis data yang digunakan untuk mendistribusikan hasil adalah analisis deskriptif.

## HASIL DAN PEMBAHASAN

**Tabel 1.** Karakteristik Responden  
(N= 36)

Karakteristik	n	Persentase (%)
<b>Jenis Kelamin</b>		
Laki-laki	11	30,6
Perempuan	25	69,4
<b>Umur</b>		
16 Tahun	1	2,8
17 Tahun	25	69,4
18 Tahun	9	25,0
20 Tahun	1	2,8
<b>Kepunyaaan Android</b>		
Ya	33	91,7
Tidak	3	8,3

Berdasarkan pada tabel diatas mayoritas responden berjenis kelamin perempuan sebanyak 25 siswa (69.4%) dan sisanya sebanyak 11 siswa berjenis kelamin laki-laki (30.6%). Sebagian besar siswa berusia 17 tahun yaitu sebanyak 25 siswa (69.4%) dan 33 siswa memiliki *handphone android* atas nama sendiri (91.7%).

**Tabel 2.** Distribusi Frekuensi DASS Skala Depresi

DASS	N(%)
Normal	27 (75.0)
Depresi ringan	6 (16.7)
Depresi sedang	3 (8.3)
Total	36 (100.0)

Tabel tersebut menunjukkan distribusi DASS Skala Depresi, dimana sebagian besar siswa berada pada tingkat skala normal sebanyak 27 siswa (31.3%). Sebanyak 6 siswa berada pada tingkat depresi ringan (16.7%) dan 3 siswa berada pada tingkat depresi sedang (8.3%).

**Tabel 3.** Distribusi Jawaban DASS Skala Depresi (n=36)

Pernyataan	Tidak Pernah		Kadang		Sering		Sangat sering	
	f	%	f	%	f	%	f	%
1. Aku sama sekali tidak dapat merasakan perasaan positif	13	36.1	19	52.8	2	5.6	2	5.6
2. Aku sepertinya tidak kuat lagi untuk melakukan suatu kegiatan	15	41.7	20	55.6	1	2.8	0	0
3. Aku merasa tidak ada hal yang dapat diharapkan di masa depan	26	72.2	5	13.9	5	13.9	0	0
4. Aku merasa sedih dan tertekan	8	22.2	23	63.9	5	13.9	0	0
5. Aku merasa aku kehilangan minat dalam segala hal	17	47.2	17	47.2	2	5.6	0	0
6. Aku merasa bahwa aku tidak berharga sebagai seorang manusia	22	61.1	11	30.6	3	8.3	0	0
7. Aku merasa bahwa hidup tidak bermanfaat	30	83.3	5	13.9	1	2.8	0	0
8. Aku tidak merasakan kenikmatan dari berbagai hal yang aku lakukan	20	55.6	15	41.7	1	2.8	0	0
9. Aku merasa putus asa	10	27.8	23	63.9	3	8.3	0	0
10. Aku tidak merasa antusias dalam hal apapun	14	38.9	19	52.8	3	6.3	0	0
11. Aku merasa bahwa aku tidak berharga	29	80.6	6	6.7	1	2.8	0	0
12. Aku merasa bahwa tidak ada harapan untuk masa depan	34	94.4	2	5.6	0	0	0	0
13. Aku merasa bahwa hidup tidak berarti	32	88.9	4	11.1	0	0	0	0
14. Aku merasa sulit untuk meningkatkan inisiatif melakukan sesuatu	5	13.9	27	75.0	4	11.1	0	0

Berdasarkan tabel 3, pernyataan 1, 2, 4, 9, 10, dan 14 dapat diketahui bahwa Sebagian besar siswa cenderung dalam

rentang jawaban kadang-kadang. Pada pernyataan 3, 6, 7, 8, 11, 12, dan 13 diketahui bahwa mayoritas siswa

cenderung dalam rentang jawaban tidak pernah. Pada pernyataan 5 yang menyatakan bahwa “Aku merasa aku masing sebanyak 17 siswa. Terdapat 2 siswa yang memberikan jawaban sangat

## PEMBAHASAN

Berdasarkan hasil analisis karakteristik responden berusia 16-20 tahun. Menurut Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional (BKKBN), rentang usia remaja adalah 10-24 tahun dan belum menikah (Infodatin, 2012). Sebagian besar responden berusia 17 tahun (69.4%) dan masuk dalam kategori remaja akhir. Remaja akhir (17-19 tahun) adalah tahap akhir yang mengarah pada transisi ke masa dewasa, dengan fokus pada pembentukan identitas dan perencanaan masa depan (Banspach. SW, et al., 2016). Masa remaja juga fase perubahan hormonal, perubahan hubungan sosial yang membuat remaja memiliki persepsi yang berbeda dengan orang dewasa (Purbaningsih, 2019).

Mayoritas responden berjenis kelamin perempuan (69.4%), sisanya berjenis kelamin laki-laki (30.6%). Hal ini sesuai dengan hasil penelitian sebelumnya, dimana faktor yang berkontribusi terhadap depresi terutama pada remaja adalah perbedaan gender dimana remaja laki-laki yang tertinggi (Sarfika et al., 2023). Di Inggris, remaja laki-laki mengalami peningkatan 31%, sementara perempuan hanya menunjukkan peningkatan 13% dalam depresi pada pertengahan pandemi, kembali mendekati tingkat pra-pandemi pada akhir pandemi (Wright et al., 2024). Berbeda dengan penelitian Danzo, et al, dimana peningkatan prevalensi 42,9% depresi di kalangan remaja perempuan selama pandemi (Danzo et al., 2024).

Sebagian besar (91,7%) siswa memiliki *handphone android* atas nama

kehilangan minat dalam segala hal” menjawab tidak pernah dan kadang-kadang masing-sering pada pernyataan “Aku sama sekali tidak dapat merasakan perasaan positif.”

sendiri, hal ini sesuai dengan penelitian sebelumnya dimana penggunaan media sosial yang berlebihan juga berkorelasi dengan peningkatan kecemasan dan depresi. Remaja yang memiliki paparan media sosial yang berlebihan melaporkan tingkat depresi yang lebih tinggi selama pandemi (Sarfika et al., 2023). Remaja yang lebih aktif di media sosial akan menerima kelebihan informasi dan paparan informasi yang salah. Konektivitas konstan ini dapat memperburuk perasaan cemas dan depresi pada remaja terutama selama pandemi COVID-19 (Khairiri. A., Mahendra. A. I., et al. 2022). Menurut Wiguna, et al., (2020) waktu layar dan *cyberbullying* juga berperan dalam masalah emosional remaja selama pandemi.

Pengetahuan tentang depresi yang terbatas juga berkontribusi pada stigma, membuat remaja enggan mencari bantuan. Sebuah penelitian menemukan korelasi negatif yang signifikan antara tingkat pengetahuan dan stigma (Sarfika, et al., 2024). Gaya pengasuhan, seperti pendekatan otoriter atau permisif, dan kondisi sosial-ekonomi, termasuk ketidakstabilan keuangan, secara signifikan berdampak pada kesehatan mental remaja (Yulianti et al., 2024). Bullying juga prediktor kuat gejala depresi di kalangan remaja, serta pengalaman masa kanak-kanak yang merugikan menjadikan lebih rentan (Suandana et al., 2024).

Temuan yang diperoleh dari analisis menunjukkan bahwa peserta menunjukkan depresi ringan pada tingkat 16,7% dan depresi sedang pada tingkat 8,3%. Manifestasi depresi mencakup rasa

kesenangan yang berkurang, persepsi kegagalan, kecenderungan kritis terhadap diri sendiri, ketidakmampuan untuk terlibat dalam keadaan tenang, dan keragu-raguan. Contoh kegagalan di kalangan remaja dapat muncul, terutama ketika seorang siswa diberi tugas yang, jika berhasil diselesaikan, akan menghasilkan efek menguntungkan pada individu. Sebaliknya, dalam situasi di mana siswa mengalami kegagalan, mereka cenderung mengalami perasaan tidak puas, gangguan psikososial, dan volatilitas emosional, yang semuanya dapat berujung pada gangguan depresi (Mujahidah & Listiyandini, 2018). Remaja yang menganggap diri mereka gagal beradaptasi dengan lingkungan mereka dapat menghadapi dampak negatif pada pertumbuhan dan lintasan perkembangan mereka (Pratiwi et al., 2020).

Kesenangan atau kenikmatan berfungsi sebagai prinsip emosional mendasar yang melekat pada kemanusiaan. Respons emosional penting ini sangat penting karena mereka memiliki kapasitas untuk membentuk pola perilaku saat ini dan masa depan (Pratiwi et al., 2020). Pengalaman berkurangnya kesenangan di kalangan remaja diklasifikasikan sebagai salah satu gejala yang bermanifestasi dalam depresi remaja.

Remaja yang menunjukkan kecenderungan kritis terhadap diri sendiri seringkali tidak memiliki regulasi emosional yang memadai, yang membuat mereka cenderung memahami keadaan emosional orang lain (empati efektif) sebagai lebih jelas, sehingga menimbulkan tekanan pribadi yang menumbuhkan pengalaman emosional negatif. Kesulitan pribadi ini dapat menyebabkan remaja menjadi terjerat dalam emosi negatif orang lain, berdampak buruk pada kesejahteraan emosional mereka sendiri dan

meningkatkan kerentanan terhadap depresi (Mujahidah & Listiyandini, 2018).

Persepsi ketidakberartian di antara remaja yang menganggap diri mereka kurang utilitas menunjukkan kecenderungan evaluasi diri negatif (harga diri). Harga diri remaja dapat berkorelasi dengan berbagai faktor, termasuk kemahiran akademik, kompetensi sosial, dan penampilan fisik (Srisayekti, W., Setyadi, DA, & Santioso, 2015).

Meskipun ada beberapa bukti pemulihan gejala depresi saat sekolah tatap muka dilanjutkan, konsekuensi kesehatan mental jangka panjang dari pandemi tetap menjadi perhatian, terutama bagi kelompok rentan. Pemerintah, pendidik, dan masyarakat perlu menciptakan lingkungan yang mendukung kesehatan mental remaja serta menyediakan sumber daya yang diperlukan untuk pemulihan dan pertumbuhan (Bintang, A. Z., & Mandagi, A. M, 2021).

Prevalensi dalam penelitian ini menjadi kelemahan karena hanya dilakukan pada kelas XII saja, sehingga tidak dapat menggambarkan kondisi remaja secara keseluruhan pada remaja Sekolah Menengah Atas di Kendal yang lainnya.

## KESIMPULAN

Hasil penelitian menunjukkan bahwa responden siswa SMA berada pada tingkat depresi ringan (16.7%) dan depresi sedang (8.3%) berdasarkan kuesioner DASS.

Pentingnya untuk mengembangkan program intervensi yang menyeluruh, melibatkan kolaborasi antara sekolah, keluarga, dan komunitas guna memberikan dukungan emosional dan akses ke layanan kesehatan mental remaja.

## DAFTAR PUSTAKA

- Azriel, J. T., & Darmady, I. S. (2023). Penerapan Konsep Transprogramming Sebagai Pendekatan Perancangan Wadah Observasi dan Perawatan Remaja Depresi. *Jurnal Sains, Teknologi, Urban, Perancangan, Arsitektur (Stupa)*, 5(2), 683–696. <https://doi.org/10.24912/stupa.v5i2.24216>
- Banspach Stephen, W. dkk. (2016). CDC Grand Rounds: Adolescence - Preparing for Lifelong Health and Wellness. *Morbidity and Mortality Weekly Report*, 65(30):759-762. <https://doi:10.15585/MMWR.MM6530A2>
- Bintang, A. Z., & Mandagi, A. M. (2021). Depression Incidence in Adolescents According to Social Support in Jember Regency. *Journal of Community Mental Health and Public Policy*, 3(2), 92–101. <https://doi.org/10.51602/cmhp.v3i2.55>
- Cahayatiningsih D, Apriliyani Ita, & Rahmawati A.N. (2022). Depresi Remaja Dengan Orang Tua Tunggal. *Journal of Language and Health. Volume 3 No 1, April 2022 e-ISSN 2722-3965; p-ISSN 2722-0311.* <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JLH>
- Cochran, G., Cohen, Z. P., Paulus, M. P., Tsuchiyagaito, A., & Kirlic, N. (2023). Sustained increase in depression and anxiety among psychiatrically healthy adolescents during late stage COVID-19 pandemic. *Frontiers in Psychiatry*, 14. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2023.1137842>
- Danzo, S., dkk. (2024). Anxiety, Depression, And Suicidal Ideation Among Early Adolescents During The COVID-19 Pandemic. *Journal of Adolescence*. <https://doi.org/10.1002/jad.12333>
- Paunova-Markova E., Anna, Alexandrova-Karamanova., Krasimira, Hristova, Mineva. (2023). Impact of the Covid-19 Pandemic on Adolescent Mental Health and Well-being. *The Central European Journal of Paediatrics*, 19(1):54-54. doi: 10.5457/p2005-114.338
- Goldstein M.D., Mark A., and Myrna Chandler Goldstein. (2024). How Technology, Social Media, and Current Events Profoundly Affect Adolescents (New York, 2024; online edn, Oxford Academic, 1 May 2024), <https://doi.org/10.1093/med/9780197640739.001.0001>
- Infodatin. 2012. Sexual Health Reproduction. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia: Pusat Data dan Infromasi Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementrian Kesehatan RI. (2018). Hasil Utama Riskesdas 2018.
- Khairiri. A., Mahendra. A. I., et al. 2022. “Prevention of Mental Health Disorder among Adolescents during the COVID-19 Pandemic”. *Jurnal Psikiatri Surabaya*, vol. 11, no. 2, pp. 67-76, 2022, doi: 10.20473/jps.v11i2.29688
- Madalaimuthu, M. (2022). Depression among Teens during COIVD-19 Lockdown. *Journal of Multidisciplinary Research*. <https://doi.org/10.37022/tjmdr.v2i3.351>
- Mujahidah, E., & Listiyandini, R. A. (2018). Pengaruh Resiliensi dan Empati terhadap Gejala Depresi pada Remaja. *Jurnal Psikologi*, 14(1), 60. <https://doi.org/10.24014/jp.v14i1.5035>

- Myers, T., dkk. (2022). 2.85 Depressive Symptoms Among Adolescent Students Before, During, and "After" COVID-19. *Journal of the American Academy of Child and Adolescent Psychiatry*. <https://doi.org/10.1016/j.jaac.2022.09.229>
- Pratiwi, A. C. O., Palguna, I. B. N. A., & Hulu, F. (2020). Pengetahuan mengenai Gangguan Depresi dan Stigma mengenai Orang dengan Gangguan Depresi pada Orang Muda Usia 15 sampai 25 Tahun di Indonesia. PsyArXiv. <https://doi.org/https://doi.org/10.31234/osf.io/u8jk9>
- Purbaningsih, E. S. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Depresi dan Risiko Bunuh Diri. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 4(8), 60–68. Retrieved from <http://www.jurnal.syntaxliterate.co.id/index.php/syntaxliterate/article/view/677/1044>
- Riziana KF., Fatmawati & Darmawan. (2023). Hubungan Tingkat Gejala Depresi Dengan Ide Bunuh Diri Pada Remaja Sekolah Menengah Atas. *Journal of Medical Studies*. Vol. 3 No.1.<https://doi.org/10.22437/joms.v3i1.27181>
- Sarfika R., dkk. (2024). Knowledge And Stigma Of Depression Among Adolescents In Indonesia: A Cross-Sectional Study. *International Journal of Public Health Science*, 13(4):1578-1578. <https://doi.org/10.11591/ijphs.v13i4.24261>
- Sarfika, R., dkk (2023). Factors Associated With Anxiety And Depressive Symptoms Among Indonesian Adolescents During The COVID-19 Pandemic: A Cross-Sectional Study. *Healthcare in Low-Resource Settings*. <https://doi.org/10.4081/hls.2023.11931>
- Sitohang, E. (2023). Adolescents Mental Health During Covid-19 Pandemic. *Journal Of Baja Health Science*, 3(01), 78-90. <https://doi.org/10.47080/joubahs.v3i01.2481>
- Suandana, I., Pinandari, A. W., & Wilopo, S. A. (2024). Starting Life with Hidden Wound: Bullying and Self-Reported Depression Symptoms among Early Adolescent in 3 Cities of Indonesia. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 12 (ISP), 86–96. <https://doi.org/10.20473/jpk.v12.i1.2024.86-96>
- Srisayekti, W., Setyadi, D. A., & Santioso, R. B. (2015). Harga-diri (selfesteem) terancam dan perilaku menghindar. *Jurnal Psikologi*.
- Wiguna, T., dkk. (2020). Brief Research Report on Adolescent Mental Well-Being and School Closures During the COVID-19 Pandemic in Indonesia. *Frontiers in Psychiatry*. <https://doi.org/10.3389/FPSYT.2020.598756>
- World Health Organization. (2019). Adolescent mental health. Retrieved June 27, 2020, from <https://www.who.int/newsroom/fact-sheets/detail/adolescentmental-health>
- Wright, N., dkk (2024). COVID-19 pandemic impact on adolescent mental health: a reassessment accounting for development. *European Child & Adolescent Psychiatry*. <https://doi.org/10.1007/s00787-023-02337-y>

Yulianti, Y., Hayati, N., Wati, L., Andini, M. F., Tugiartono, W., & Ramadhani, D. I. (2024). Faktor-faktor psikososial yang mempengaruhi kesehatan mental remaja. *Jurnal Mahasiswa BK An-Nur*.  
<https://doi.org/10.31602/jmbkan.v10i1.13121>