

Pengaruh Kepribadian *Dark Triad* terhadap Perilaku *Cyberbullying* pada Pengguna Media Sosial

Annisa Tri Banowati*, Suci Nugraha

Prodi Psikologi, Fakultas Psikologi, Universitas Islam Bandung, Indonesia.

* annisatrib20@gmail.com, sucinugraha.psy@gmail.com

Abstract. Cyberbullying is the activity of people who persistently attack on the internet toward certain parties with various actions such as flaming, harassment, cyberstalking, denigration, impersonation, outing/trickery and exclusion. Internet users in Indonesia are already in severe category in cyberbullying by being ranked as the fourth country with the most disrespectful internet users in Southeast Asia. This study intends to look at one of the factors that play a role in cyberbullying, namely personality. The personality that will be discussed in this research is the Dark Triad Personality. This research included 200 respondents of social media users on Instagram, Twitter and TikTok. The data was taken using Quota Sampling. The Dark Triad personality was measured using the Short Dark Triad 3 (Jones and Paulhus, 2014). Cyberbullying was measured using the Cyberbullying Scale (Safaria, 2020). In this study, there is a significant influence of the Dark Triad's personality on cyberbullying on social media users. (R-squared = 0.582).

Keywords: *Dark Triad Personality, Cyberbullying, Social Media Users.*

Abstrak. Cyberbullying adalah tindakan menyerang orang lain di internet secara terus-menerus secara sengaja dengan maksud menyudutkan pihak tertentu dengan terdapat beberapa aktivitas didalamnya seperti flaming, harassment, denigration, cyberstalking, impersonation, outing/trickery dan exclusion.. Pengguna internet di Indonesia sudah termasuk kategori yang cukup parah dalam perilaku cyberbullying dengan menduduki peringkat ke-empat sebagai negara dengan pengguna internet paling tidak sopan se-Asia Tenggara. Penelitian ini bermaksud melihat salah satu faktor yang berperan pada perilaku cyberbullying yaitu kepribadian. Kepribadian yang akan dibahas pada penelitian ini adalah Kepribadian Dark Triad. Responden penelitian ini berjumlah 200 pengguna media sosial Instagram, Twitter dan TikTok. Data diambil menggunakan Quota Sampling. Kepribadian Dark Triad diukur menggunakan Short Dark Triad 3 (Jones and Paulhus, 2014). Perilaku cyberbullying diukur menggunakan Cyberbullying Scale (Safaria, 2020). Pada penelitian ini terdapat pengaruh yang signifikan antara kepribadian Dark Triad terhadap perilaku cyberbullying pada pengguna media sosial. (R-square= 0.582).

Kata Kunci: *Kepribadian Dark Triad, Cyberbullying, Pengguna Media Sosial.*

A. Pendahuluan

Internet merupakan salah satu produk perkembangan teknologi yang jumlah penggunanya semakin meningkat setiap tahun nya. Berdasarkan survei yang dilakukan oleh Asosiasi Penyelenggara Jasa Internet Indonesia (APJII) pada tahun 2019-2020 menyatakan bahwa pengguna internet di Indonesia berjumlah 196,71 juta jiwa atau sekitar 73,7% dari total keseluruhan penduduk Indonesia. Hasil survey APJII tahun 2019-2020 menyatakan bahwa 51,5% alasan seseorang menggunakan internet adalah untuk bermain media sosial. Menurut data dari DataReportal menunjukkan bahwa jumlah pengguna media sosial pada tahun 2022 mencapai angka 191,4 juta.

Maraknya penggunaan media sosial ini ternyata tidak hanya memberikan dampak positif namun terdapat pula dampak negatif, salah satunya adalah perilaku *cyberbullying*. Menurut Willard (2007) *Cyberbullying* merupakan suatu kegiatan mengirim, memposting suatu hal yang berbahaya, atau melakukan agresi sosial lainnya dengan menggunakan media internet atau teknologi digital lainnya. Terdapat 7 bentuk aktivitas dalam perilaku *cyberbullying*, yaitu (1) *flaming*, (2) *harassment*, (3) *cyberstalking*, (4) *denigration*, (5) *impersonation*, (6) *outing/trickery* dan (7) *exclusion*.

Berdasarkan penelitian terdahulu, terdapat beberapa prediktor *cyberbullying*, yaitu faktor eksternal dan internal. Faktor internal seperti kegagalan dalam mengontrol diri terhadap dorongan-dorongan instinktif membuat mereka sulit menyalurkan kedalam perbuatan yang lebih bermanfaat (Pandie & Weismann, 2016). Dalam kaitannya dengan faktor kepribadian, pengendalian diri yang rendah dapat menjadi faktor relevan yang berdampak pada *cyberbullying* (Menesini & Spiel, 2012). Hal ini terjadi karena kepribadian merupakan salah satu faktor penentu seseorang dalam bertingkah laku (Rizal & Handayani, 2021). Salah satu tipe kepribadian yang berkorelasi dengan perilaku *cyberbullying* adalah kepribadian *Dark Triad*. Tipe kepribadian *Dark Triad* berkontribusi dalam perilaku *cyberbullying* sampai batas tertentu (Safaria. dkk. 2021).

Kepribadian *Dark Triad* adalah kepribadian yang saling berkaitan satu sama lain yang berfokus pada trait Machiavellianisme, narsistik dan psikopati dengan sifat antagonis, egois, agresif dan eksploitatif yang merujuk pada pengabaian norma sosial. Kepribadian *Dark Triad* berhubungan dengan hubungan interpersonal yang buruk (Lyons, 2020). Hal tersebut berhubungan dengan profil perilaku *cyberbullying* yang memiliki kepribadian dominan dan menyukai kekerasan. Mereka cenderung temperamental, impulsif, mudah frustrasi dengan keadaan, sulit menaati peraturan, memiliki rasa empati yang rendah, pandai memanipulasi dan suka berbohong (Kowalski, 2008).

B. Metodologi Penelitian

Alat ukur yang digunakan adalah *Short Dark Triad 3* (Jones & Paulhus, 2014) untuk mengukur kepribadian *Dark Triad* dengan nilai validitas 0.114 – 0.763 dan nilai reliabilitas 0.892. *Cyberbullying Scale* (Safaria, 2020) untuk mengukur perilaku *cyberbullying*.

Dengan teknik pengambilan sampel yaitu Quota Sampling diperoleh jumlah sampel penelitian sebanyak 200 responden. Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuesioner. Adapun teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknis analisis deskriptif.

C. Hasil Penelitian dan Pembahasan

Hasil Perhitungan Kepribadian *Dark Triad* Berdasarkan Demografi

Data atau karakteristik umum responden dalam penelitian ini diklasifikasikan berdasarkan usia, jenis kelamin, jumlah media sosial yang digunakan dan domisili. Secara keseluruhan responden masuk ke dalam kategori Sangat Tinggi dalam kepribadian *Dark Triad*. Berikut adalah hasil perhitungan kepribadian *Dark Triad* berdasarkan usia, jenis kelamin dan banyaknya media sosial yang digunakan.

Tabel 1. Hasil Perhitungan *Dark Triad* terhadap Usia

No	Usia	Rendah	Tinggi	Sangat Tinggi	Total
		N; %	N; %	N;%	N;%
1.	18 – 21 tahun	4 ; 4,8	5 ; 6,0	74 ; 89,2	83 ; 100
2.	22 – 25 tahun	4 ; 3,4	17 ; 14,5	96 ; 82,1	117 ; 100
Total	Frekuensi	8 ; 4,0	22 ; 11,0	170 ; 85	200 ; 100

Sumber: Hasil Olah Data Kuisisioner, 2022

Berdasarkan Tabel 1 mengenai pengukuran terhadap kelompok usia, kelompok usia 22-25 dinyatakan lebih banyak masuk ke dalam kategori kepribadian *Dark Triad* Sangat Tinggi.

Tabel 2. Hasil Perhitungan *Dark Triad* terhadap Jenis Kelamin

No	Jenis Kelamin	Rendah	Tinggi	Sangat Tinggi	Total
		N;%	N;%	N;%	N;%
1.	Laki-laki	5 ; 5,4	16 ; 16,4	71 ; 77,2	92 ; 100
2.	Perempuan	3 ; 2,8	6 ; 5,6	99 ; 91,7	108 ; 100
Total	Frekuensi	8 ; 4,0	22 ; 11,0	170 ; 85,0	200 ; 100

Sumber: Hasil Olah Data Kuisisioner, 2022

Berdasarkan hasil pengukuran pada Tabel 2 mengenai pengukuran terhadap jenis kelamin, responden berjenis kelamin perempuan dinyatakan lebih banyak masuk ke dalam kategori *Dark Triad* yang Sangat Tinggi.

Tabel 3. Hasil Perhitungan *Dark Triad* terhadap Banyaknya Penggunaan Media Sosial

No	Banyak Penggunaan Media Sosial	Rendah	Tinggi	Sangat Tinggi	Total
		N ; %	N ; %	N ; %	N ; %
1.	Menggunakan Seluruh Media Sosial	8 ; 7,1	8 ; 7,1	96 ; 85,7	112 ; 100
2.	Menggunakan 2 Media Sosial	0 ; 0	11 ; 18,0	50 ; 82,0	61 ; 100
3.	Menggunakan 1 Media Sosial	0 ; 0	3 ; 11,1	24 ; 88,9	27 ; 100
Total	Frekuensi	8 ; 4,0	22 ; 11,0	170 ; 85,0	200 ; 100

Sumber: Hasil Olah Data Kuisisioner, 2022

Berdasarkan hasil perhitungan pada Tabel 3 mengenai pengukuran terhadap banyaknya media sosial yang digunakan, responden yang menggunakan ketiga media sosial

dinyatakan lebih banyak masuk ke dalam tingkat kepribadian *Dark Triad* yang Sangat Tinggi.

Hasil Perhitungan Kepribadian Cyberbullying Berdasarkan Demografi

Secara keseluruhan responden masuk ke dalam kategori Tinggi dalam perilaku *cyberbullying*. Berikut adalah hasil perhitungan perilaku *cyberbullying* berdasarkan usia, jenis kelamin dan banyaknya media sosial yang digunakan.

Tabel 4. Hasil Perhitungan *Cyberbullying* terhadap Usia

No	Usia	Rendah	Tinggi	Sangat Tinggi	Total
		N ; %	N ; %	N ; %	N ; %
1.	18 – 21 tahun	7 ; 8,4	40 ; 48,2	36 ; 43,4	83 ; 100
2.	22 – 25 tahun	10 ; 8,5	79 ; 67,5	28 ; 23,9	117 ; 100
Total	Frekuensi	17 ; 8,5	119 ; 59,5	64 ; 32,0	200 ; 100

Sumber: Hasil Olah Data Kuisisioner, 2022

Berdasarkan Tabel 4 mengenai pengukuran terhadap kelompok usia, kelompok usia 22-25 dinyatakan lebih banyak masuk ke dalam kategori *cyberbullying* yang Tinggi.

Tabel 5. Hasil Perhitungan *Cyberbullying* terhadap Jenis Kelamin

No	Jenis Kelamin	Rendah	Tinggi	Sangat Tinggi	Total
		N ; %	N ; %	N ; %	N ; %
1.	Laki-laki	12 ; 13,0	71 ; 77,1	9 ; 9,8	92 ; 100
2.	Perempuan	5 ; 4,6	48 ; 44,4	55 ; 50,9	108 ; 100
Total	Frekuensi	17 ; 8,5	119 ; 59,5	64 ; 32,0	200 ; 100

Sumber: Hasil Olah Data Kuisisioner, 2022

Berdasarkan Tabel 5 mengenai pengukuran terhadap jenis kelamin, responden berjenis kelamin laki-laki dinyatakan lebih banyak masuk ke dalam kategori *cyberbullying* yang Tinggi.

Tabel 6. Hasil Perhitungan *Cyberbullying* terhadap Banyaknya Penggunaan Media Sosial

No	Banyak Penggunaan Media Sosial	Rendah	Tinggi	Sangat Tinggi	Total
		N ; %	N ; %	N ; %	N ; %
1.	Menggunakan Seluruh Media Sosial	8 ; 7,1	78 ; 69,6	26 ; 23,2	112 ; 100
2.	Menggunakan 2 Media Sosial	8 ; 13,1	26 ; 42,6	27 ; 44,3	61 ; 100
3.	Menggunakan 1 Media Sosial	1 ; 3,7	15 ; 55,6	11 ; 40,7	27 ; 100
Total	Frekuensi	17 ; 8,5	119 ; 59,5	64 ; 32	200 ; 100

Sumber: Hasil Olah Data Kuisisioner, 2022

Berdasarkan Tabel 6 mengenai pengukuran terhadap banyaknya penggunaan media sosia, responden yang menggunakan ketiga media sosial dinyatakan lebih banyak masuk ke dalam kategori cyberbullying yang Tinggi.

Tabel 7. Pengaruh Kepribadian *Dark Triad* terhadap Perilaku *Cyberbullying*

Variabel	r_s	t_{hitung}	T_{tabel}	Keputusan	Derajat Keeratan	Koefiseien Determinasi
X dan Y	0,582	16,546	1,651	Ho ditolak	Kuat	58,2 %

Sumber: Hasil Olah Data Kuisioner, 2022.

Dari tabel di atas, dapat diketahui bahwa besarnya pengaruh kepribadian *Dark Triad* terhadap perilaku *cyberbullying* adalah 0.582. Pengaruh yang dihasilkan termasuk dalam kategori yang cukup tinggi. Hasil pengujian dengan statistik didapat nilai t_{hitung} (16.546) > t_{tabel} (1.651). Hal tersebut mengindikasikan penolakan H_0 yang menunjukkan bahwa terdapat pengaruh antara kepribadian *Dark Triad* terhadap perilaku *cyberbullying*. Koefisiensi determinasi yang didapat dari hasil perhitungan adalah 58.2%. Hal ini memberikan pengertian bahwa kepribadian *Dark Triad* mempengaruhi perilaku *cyberbullying* pada pengguna media sosial sebesar 58,2%.

Cyberbullying adalah tindakan menyerang orang lain di internet secara terus-menerus secara sengaja dengan maksud menyudutkan pihak tertentu. Willard (2007) mengatakan bahwa terdapat tujuh bentuk *cyberbullying*, yaitu *flaming*, *harassment*, *denigration*, *impersonation*, *outing/trickery* dan *exclusion*. Pada penelitian ini karakteristik yang memenuhi skor Tinggi berdasarkan perhitungan pada Tabel 4, yaitu yang berada pada rentang usia 22-25 tahun. Hasil tersebut sesuai dengan penelitian yang dilakukan oleh Smith, et.al., (2008) pada responden di Amerika yang menyatakan bahwa frekuensi *cyberbullying* akan meningkat seiring bertambahnya usia. Pada Tabel 5 menyajikan data bahwa perilaku *cyberbullying* lebih banyak dilakukan oleh laki-laki. Hal tersebut sejalan dengan penelitian Beran & Li (2006) di Amerika yang menyatakan bahwa perempuan cenderung lebih mungkin diintimidasi secara *online* daripada laki-laki, sedangkan anak laki-laki lebih mungkin melakukan intimidasi secara *online* dibandingkan anak perempuan. Namun, Smith, et., al (2008) dan Miller & Hufstedler (2009) mengatakan bahwa tidak ada perbedaan jenis kelamin dalam kemungkinan menjadi korban ataupun pelaku.

Perilaku *cyberbullying* dapat disebabkan oleh beberapa faktor meliputi faktor eksternal dan faktor internal. Faktor internal menyangkut pada kegagalan dalam mengontrol diri terhadap dorongan-dorongan insinktif (Pandie & Weismann, 2016). Faktor pengendalian diri yang rendah berkaitan dengan faktor kepribadian yang relevan berdampak pada perilaku *cyberbullying*. Salah satu kepribadian yang memprediksi perilaku *cyberbullying* adalah kepribadian *Dark Triad* (Menesini & Spiel, 2012). Kepribadian *Dark Triad* adalah kepribadian yang saling berkaitan satu sama lain yang berfokus pada tiga trait machiavellianisme, narsistik dan psikopati dengan sifat antagonis, egosi, agresif dan eksploitatif yang merujuk pada pengabaian norma sosial. Pada penelitian ini karakteristik responden yang masuk ke dalam kategori Sangat Tinggi adalah yang berada pada kelompok usia 22-25 tahun, berjenis kelamin perempuan dan menggunakan ketiga media sosial yang ditetapkan. Berdasarkan jenis kelamin, hasil penelitian ini bertentangan dengan penelitian lain telah menemukan perbedaan jenis kelamin yang konsisten dalam *Dark Triad* yang menunjukkan bahwa sifat-sifat *Dark Triad* lebih menonjol pada pria dibandingkan wanita (Lyons, 2019).

Gibb & Devereux (2014) mengatakan meskipun ketiga sifat ini yang ada pada kepribadian *Dark Triad* merupakan satu kesatuan, tetapi mereka tetap memiliki ciri tersendiri saat melakukan *cyberbullying*. Perilaku manipulatif yang cenderung mengarah pada machiavellianisme dicirikan dengan penyamaran identitas saat menggunakan media sosial dan melakukan manipulasi. Perilaku *self-centeredness* dan *grandiosity* yang cenderung mengarah

pada narsistik akan melakukan tindakan *cyberbullying* dalam bentuk apapun selama itu mengancam harga diri dan rasa ego nya yang sangat tinggi. Perilaku impulsif dan tidak berperasaan yang cenderung mengarah pada psikopati akan menggunakan media sosial dengan tidak bijaksana dan tidak memikirkan perasaan orang lain.

Kepribadian *Dark Triad* memang dicirikan dengan pengabaian norma sosial, meskipun begitu kepribadian ini tetap memiliki sisi positif terutama pada hal-hal yang mengacu pada keuntungan diri sendiri. Saat itu terjadi, individu dengan *Dark Triad* akan menjadi teman yang setia, penyusun strategi yang baik, pemimpin efektif yang baik dan penyelamat yang heroik (Hart, Richardson & Tortoriello, 2018; Patton, Smith & Lilienfeld, 2018)

D. Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan dalam penelitian ini, peneliti menyimpulkan beberapa hasil penelitian sebagai berikut:

1. Pengguna media sosial pada penelitian ini memiliki corak kepribadian *Dark Triad* yang masuk ke dalam kategori Sangat Tinggi, yang berarti intensitas munculnya sifat-sifat *Dark Triad* dalam individu tersebut sangat kuat terutama pada trait psikopati dengan karakteristik berada pada rentang usia 22-25 tahun, berjenis kelamin perempuan dan menggunakan ketiga media sosial yang ditetapkan pada penelitian ini, yaitu Instagram, Twitter dan TikTok.
2. Tingkat *cyberbullying* pada pengguna media sosial pada penelitian ini termasuk dalam kategori Tinggi, terutama dengan karakteristik yang berada pada rentang usia 22-25 tahun, jenis kelamin laki-laki dan menggunakan seluruh media sosial dalam penelitian ini (Instagram, Twitter, dan TikTok).
3. Pada penelitian ini terdapat pengaruh yang signifikan antara kepribadian Dark Triad terhadap perilaku *cyberbullying* yang dilakukan oleh pengguna media sosial.

Acknowledge

Peneliti mengucapkan terima kasih kepada Dr. Suci Nugraha, S. Psi., M. Psi., Psikolog yang telah membantu dan membimbing peneliti hingga akhir penelitian ini. Azril Azhar yang telah membantu peneliti dalam mencari responden penelitian. Terakhir, kepada 200 responden yang sudah bersedia meluangkan waktunya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

Daftar Pustaka

- [1] Annur, C. M. (2021). Pengguna Instagram di Indonesia Mayoritas Perempuan. databoks. Retrieved Januari 11, 2022, from <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/06/29/perempuan-paling-banyak-gunakan-instagram-di-indonesia>
- [2] APJII. (2020). Laporan Survey: Penetrasi dan Profil Perilaku Pengguna Internet Indonesia. Jakarta: Asosiasi Penyelenggara Jasa Internet Indonesia.
- [3] Beran, T. N., & Li, Q. (2006). The Relationship between Cyberbullying and School Bullying. *The Journal of Student Wellbeing*, 1(2). doi:10.21913/JSW.v1i2.172
- [4] Buckles, E., Trapnell, P. D., & Paulhus, D. (2018). Internet Trolling and Everyday Sadism: Parallel Effects on Pain Perception and Moral Judgement. *Journal of Personality*, 87(2), 1-43. doi:10.1111/jopy.12393
- [5] Carpenter, C. (2012). Narcissism on Facebook: Self-promotional and anti-social behavior. *Personality and Individual Differences*, 52(4), 482-486. doi:<https://doi.org/10.1016/j.paid.2011.11.011>
- [6] Carton, H., & Egan, V. (2017). The dark triad and intimate partner violence. *Personality and Individual Differences*, 105, 84-88. doi: <https://doi.org/10.1016/j.paid.2016.09.040>
- [7] Garcia, D., & Siskstrom, S. (2014). The dark side of Facebook: Semantic representations of status updates predict the Dark Triad of personality. *Personality and Individual Differences*, 67, 92-96. doi:10.1016/j.paid.2013.10.001

- [8] Giacomini, M., & Jordan, C. H. (2016). Self-focused and feeling fine: Assessing state narcissism and its relation to well-being. *Journal of Research in Personality*, 63, 12-21. doi: <https://doi.org/10.1016/j.jrp.2016.04.009>
- [9] Gibb, Z. G., & Devereux, P. G. (2014). Who does that anyway? Predictors and personality correlates of cyberbullying in college. *Computers in Human Behavior*, 38, 8-16. doi: <https://doi.org/10.1016/j.chb.2014.05.009>
- [10] Goodboy, A. K., & Martin, M. M. (2015). The personality profile of a cyberbully: Examining the Dark Triad. *Computers in Human Behavior*, 49, 1-4. doi: <http://dx.doi.org/10.1016/j.chb.2015.052>
- [11] Gradinger, Strohmeier, & Spiel. (2009). Traditional Bullying and Cyberbullying Identification of Risk Groups for Adjustment Problems. *Zeitschrift fur Psychologie*, 217(4), 205-213. doi: 10.1027/0044-3409.217.4.205
- [12] Hare, R., & Neumann, C. (2008). Psychopathy as a clinical and empirical construct. *Annual Review of Clinical Psychology*, 4, 217-241.
- [13] Hart, W., Richardson, K., & Tortoriello, G. K. (2018). Narcissists stand united: Grandiose and vulnerable narcissists agree that others' narcissism is less repulsive. *Journal of Individual Differences*, 39(4), 204-211. doi: <https://doi.org/10.1027/1614-0001/a000265>
- [14] Janati, F. (2020, April 29). Kronologi Awal Reemar Martin, Artis TikTok Asal Filipina, Di-bully Netizen Indonesia. (N. Setuningsih, Ed.) Jakarta, Jawa Barat, Indonesia: Kompas.com. Retrieved Januari 4, 2020, from <https://www.google.com/amp/s/amp.kompas.com/hype/read/2020/04/29/124639166/kronologi-awal-reemar-martin-artis-tiktok-asal-filipina-di-bully-netizen>
- [15] Jonason, P. K., & Krause, L. (2013). The emotional deficits associated with the Dark Triad traits: Cognitive empathy, affective empathy, and alexithymia. *Personality and Individual Differences*, 55(5), 532. doi: <https://doi.org/10.1016/j.paid.2013.04.027>
- [16] Jones, D. N., & Paulhus, D. L. (2013). Introducing the Short Dark Triad (SD3): A Brief Measure of Dark Personality Traits. Sage. doi:10.1177/1073191113514105
- [17] Kemp, S. (2021). Digital 2021: The Latest Insight Into The "State Of Digital". We Are Social. Retrieved from <https://wearesocial.com/uk/blog/2021/01/digital-2021-the-;atest-insights-into-the-state-of-digital/>
- [18] Kowalski, R. M. (2008). Cyber Bullying: Recognizing and Treating Victims and Aggressor. *Psychiatric Times; Monmouth Junction*, 25(11), 45-47.
- [19] Kowalski, R. M., Limber, S. P., & Agatson, P. W. (2012). *Cyberbullying: Bullying in the digital age*. West, Sussex, UK: Wiley-Blackwell.
- [20] Lyons, M. (2019). *The Dark Triad of Personality: Narcissism, Machiavellianism, and Psychopathy in Everyday Life*. London, San Diego, Cambridge, Oxford: Elsevier. doi: <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-814291-2-00001-2>
- [21] Mattern, & Joanne. (2017). *Instagram*. Minnesota: Abdo Publishing.
- [22] Microsoft. (2021). *Civility, safety & interaction online: Indonesia*. Microsoft. Retrieved from https://www.microsoft.com/en-us/online-safety/digital-civility?activetab=dc_i_reports%3aprimar3
- [23] Miller, J. D., & Hufstедler, S. M. (2009). Cyberbullying Knows No Borders. *Annual Conference of the Australian Teacher Education Association*, (p. 13).
- [24] Pandie, M. M., & Weismann, I. T. (2016). Pengaruh Cyberbullying Di Media Sosial Terhadap Perilaku Reaktif Sebagai Pelaku Maupun Sebagai Korban Cyberbullying Pada Siswa Kristen SMP Nasional Makassar. *Jurnal Jaffray*, 14(1), 44-62. Retrieved from https://ojs.stjjaffray.ac.id/JJV71/article/view/188/pdf_142
- [25] Patton, C. L., Smith, S. F., & Lilienfeld, S. O. (2018). Psychopath and heroism in first responders: Traits cut from the same cloth? *Personality Disorders: Theory, Research, and Treatment*, 9(4), 354-368. doi: <https://doi.org/10.1037/per0000261>

- [26] Paulhus, D., & Williams, K. (2002). The Dark Triad of personality: Narcissism, Machiavellianism, and psychopathy. *Journal of Research in Personality*, 556-563. doi: [https://doi.org/10.106/S0092-6566\(02\)00505-6](https://doi.org/10.106/S0092-6566(02)00505-6)
- [27] Rahman, A. A. (2016). *Metode Penelitian Psikologi*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- [28] Rizal, I., & Handayani, B. (2021, April). Gambaran Kepribadian Gelap (Dark Triad Personality) Pada Pengguna Media Sosial. *Al-Hikmah: Jurnal Agama dan Ilmu Pengetahuan*, 18, 44-53.
- [29] Safaria, T. e. (2020, Februari). The Role Of Dark Triad Personality On Cyberbullying: Is It Still A Problem? 9(02), 4256-4260.
- [30] Safaria, T., & Suyono, H. (2020). The role of parent-child relationship, school climate, happiness, and empathy to predict cyberbullying behavior. *International Journal of Evaluation and Research in Education*, 9(3), 548-557. doi:10.11591/ijere.v9i3.20299
- [31] Sakellaropoulo, M., & Baldwin, M. (2007). The hidden sides of self-esteem: Two dimension of implicit self-esteem and their relation to narcissistic reaction. *Journal of Experimental Social Psychology*, 43(6), 995-1001. doi: <https://doi.org/10.1016/j.jesp.2006.10.009>
- [32] Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media.
- [33] Slonje, R., & Smith, P. K. (2008). Cyberbullying: Another main type of bullying? *Scandinavian Journal of Psychology*, 49(2), 47-54. doi:10.1111/j.1467-9450.2007.00611.x
- [34] Smith, P. K., Mahdavi, J., Carvalho, M., Fisher, S., Russell, S., & Tippett, N. (2008). Cyberbullying: its nature and impact in secondary school pupils. *Journal of Child Psychology and Psychiatry*, 49(4), 376-385. doi: <https://doi.org/10.1111/j.1469-7610.2007.01846.x>
- [35] Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- [36] Sumartiningtyas, H. K. (n.d.). Pasangan Pengantin Gay Thailand Dihujat Netizen Indonesia, Psikolog Sebut Ada Faktor Stres. *Kompas.com*. Retrieved from <https://www.google.com/amp/s/amp.kompas.com/sains/read/2021/04/14/200200323/pasangan-pengantin-gay-thailand-dihujat-netizen-indonesia-psikolog-sebut>
- [37] Sumner, C., Byers, A., Boochever, R., & J, P. G. (2012). Predicting Dark Triad Personality Traits from Twitter Usage and a Linguistic Analysis of Tweets. *International Conference on Machine Learning and Application*. doi:10.1109/ICMLA.2012.218
- [38] Sumner, C., Byers, A., Boochever, R., & Park, G. J. (2012). Predicting Dark Triad Personality Traits from Twitter usage and a linguistic analysis of Tweets. *International Conference on Machine Learning and Application*.
- [39] Suzuki, K., Asaga, R., Sourander, A., Hoven, C. W., & Mandell, D. (2012). Cyberbullying and adolescent mental health. *International Journal Adolescent Medical Health*, 24(1), 27-35. doi:10.1515/IJAMH.2012.005
- [40] Willard, N. (2007). *Eduvator's Guide to Cyberbullying, Cyberthreats and Sexting*. Linglestown Rd, Pennsylvania, Amerika Serikat: Center for Safe and Responsible Internet Use. Retrieved Januari 11, 2022, from <https://vawnet.org/material/educators-guide-cyberbullying-and-cyberthreats>
- [41] Willard, N. E. (2007). *Cyberbullying and Cyberthreats: Responding to the Challenge of Online Social Aggression, Threats, and Distress*. Illinois: Research Press.