Daftar artikel SMA 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Nama | Judul | Kategori |
| 1 | Fandy Ahmad Salim | Hutan Prihatin, Negara Lupa Kita Tidak Punya Hokage Hashirama | Hutan |
| 2 | Gabriel Omar Gibrani Wibowo | Menuju Indonesia Yang Kenal Sampah | Sampah |
| 3 | Jonathan Pascal Chrisananto | Plastik “Si Penghuni Baru” Air | Plastik/air |
| 4 | Anyasefria | Gerakan *Sustainable Fashion* Produk Lokal | Sustainability  |
| 5 | Febria Dela Nur Fatkha | Penggunaan Tanaman Transgenik, Solusi Atau Polusi? | Tanaman  |
| 6 | Talitha Bertha Ichtapa | *Eco Friendly*, antara Tren dan Kebutuhan | Gaya hidup |
| 7 | Artita Masfifatul Afif | Pemanasan Global: Ancaman Nyata Bagi Situswarisan Dunia | Pemanasan global |
| 8 | Hanifa Diyah Purwaningrum | Pandemi “*Self Healing”* bagi Bumi | Pandemi  |
| 9 | Salsabila Fitrianik Sudarsono | *Green Movement*: Tren Bijak Guna Investasi Lingkungan Sehat | Perilaku sehat |
| 10 | Nike Anisa Setya Murwani | Negeri Ini Darurat Sampah Plastik | Sampah |
| 11 | Fadya Nabila Fajarpoetri | Sampah, “Penghuni Baru” Ekosistem Laut | Sampah |
| 12 | Praditama Sanjaya | Dari Peternakan Hingga Pemanasan Global | Pemanasan global |
| 13 | Naswa Lunara Tungga | Manusia Menjerit, Kutub Menangis | Pemanasan global |
| 14 | Zidna Aufa Azizah | Mengulik Dampak Penggunaan Kertas Dan Tisu | Kertas |
| 15 | Chantya Anindita Putri | Menyulap Sampah Menjadi Pembangkit Listrik, Efektifkah? | Sampah |
| 16 | Salma Sari Hayunah Nurdiniyah | Efek Domino Ledakan Penduduk yang Merusak Lingkungan | Jumlah penduduk |
| 17 | Catrien Shofiya Amanda | Limbah Medis..... Bagaimana Nasibmu? | Limbah (medis) |
| 18 | Zabrina Beatrice Famelia | Rekayasa Ekologi: Berseri Di Era Pandemi | Pandemi |
| 19 | Pramesti Notarina | Jurassic Park: Polemik Pelik Yang Mengancam Komodo | Hewan dilindungi |
| 20 | Maulida Nur Shabrina | Ledakan Penduduk Ancam Eksistensi Lingkungan  | Jumlah penduduk |
| 21 | Haifa Annisa Safitri Setiyawan | Mengukur Keuntungan Ekspor Benih Lobster Tanah Air | Lobster |
| 22 | Eklesia Avia Cahya | Pengasaman Laut, Ancaman Bagi Biodiversitas Laut | Laut |
| 23 | Alfian Anas W. | Iklim Berubah, Salah Siapa? | Iklim |
| 24 | Anisatul Ayuzi Nurlasari | Merawat Lingkungan Dengan IPAL Komunal | Limbah |
| 25 | Firdanarestri Mahya Prabaningrum | Ozon Menipis, Bumi Menangis, Benarkah ? | Pemanasan global |
| 26 | Hani Nikmah Syafira | Zero Waste dan Send Your Waste (SYW) Selama Karantina | Pandemi/Sampah |
| 27 | Az-Zahra Ayu Permata | Jangan Anggap Remeh Lingkungan Kotor dan Polusi Sampah  | Sampah |
| 28 | Althaaf Khasyi Atisomya | Misteri Hilangnya Aset Oksigen Dunia | Kebakaran hutan |
| 29 | Brilliano Wahyu Ramadhan | Hutan Ditebang Paru-paru Ikut Tumbang | Hutan |
| 30 | Fatimah Khusnul Khasanah | Green House Selamatkan Lingkungan atau Rusak Lingkungan? | Pemanasan global |
| 31 | Dinda Mutiara Az Zahra | Dilema Ketersediaan Hutan Kita | Hutan |
| 32 | Fairuuz Syahirah Imani | Reboisasi, Benarkah Kurangi Polusi? | Hutan |
| 33 | Amalia Elita Ming | Perilaku Bijak Kertas Selamatkan Jutaan Umat | Hutan |
| 34 | Mutiara Astia Rizky | Darurat Limbah Plastik di Era Pandemi | Plastik / Pandemi |
| 35 | Abdurafi Tito Dzakwanallam | Perilaku Hidup Konsumtif yang Destruktif | Gaya hidup |
| 36 | Ferlisa Dwi Anggraini | Laut, Nasibmu Kini ... | Laut |
| 37 | Ilham Mukti Firmansyah | SDA Menipis Anak Cucu Menangis | SDA |
| 38 | Luthfi Tri Murdihardanto | Populasi Membludak Polusi Meledak | Populasi / Polusi |
| 39 | Vania Annya Jessica | Deforestasi Sebabkan Hutan Terinfeksi | Hutan |
| 40 | Yonaka Titin Nur Cahyani | Kelapa Sawit, Antara Dorong Pertumbuan Ekonomi dan Pangkas Kehidupan Hutan | Hutan |
| 41 | Prima Aria Sena | Perubahan Kebijakan dalam Pengelolaan Selat Malaka Kunci Menyelamatkan Ekosistem Laut Indonesia | Laut |
| 42 | Suci Maharani | Pencemaran Minyak di Indonesia dan Efek Kesehatan yang Timbul | Laut |
| 43 | Listya Taaja Hayati | Sungai Terpanjang Jadi Sarang Pembuangan | Sungai |
| 44 | Aura Brilliantica H. | Apakah Indonesia Butuh Hujan Buatan? | Pemanasan global |
| 45 | Fathia Intia Sani | Abaiku Ancam Lestarimu, Terumbu Karang | Laut |
| 46 | Amelia Ramadhani I. | Perjuangan Indonesia Melawan Limbah Plastik | Plastik |
| 47 | Deswitaku Al Fitri | Bahaya Sampah Plastik bagi Ekosistem Laut Indonesia | Plastik |
| 48 | Dwi Arjuno Saputro | Kerusakan Hutan di Indonesia | Hutan |
| 49 | Erlysa Putri Hermawa | Deforestasi di Indonesia | Hutan |
| 50 | Hemalia Happy Virginia | La Nina Perburuk Ancaman Bencana Hidrometeorologi di Indonesia | Bencana alam |
| 51 | Hilal Oktavaria Putra | Dampak Lingkungan Kotor dan Polusi Sampah yang Sering Dianggap Remeh  | Sampah |
| 52 | Kanariswi Parama J. | Kabar Si Jago Merah di Kalimantan Timur | Kebakaran hutan |
| 53 | Noviana Arrgi Widya Hapsari | Sampah Menumpuk Penyebab Lingkungan Tercemar | Sampah |
| 54 | Putri Angelique N.M | Pencemaran yang dilakukan oleh PT Rayon Utama Mulia (PT RUM) | Limbah |
| 55 | Queenflea Aiko Array | Gerakan Ekofeminisme terhadap Kontinuitas Alam | Ekofiminisme |
| 56 | Gabriela Beatrice N. | Peningkatan Limbah Sampah Akibat Pandemi | Sampah / Pandemi |
| 57 | Gabriela Wina | Sampah Masker Medis, Permasalahan Baru bagi Lingkungan | Sampah medis |
| 58 | Rahayu Hemalina P. | Terancamnya Kehidupan Komodo, Satwa Endemik Indonesia | Hewan dilindungi |
| 59 | Agnes Fiorela C. | Sampah Plastik, Masalah Tiada Ujung | Sampah |
| 60 | Arka Subagia | MENEPIS SISI NEGATIF LIMBAH RADIOAKTIF BAGI KEHIDUPAN | Sampah |
| 61 | Fransiscus Xaverius Yudha | Pro dan Kontra Pembangunan PLTN di Indonesia | Lingkungan |
| 62 | I Gede Laksmana Anindya Putra | Proyek `Jurassic Park` Komodo di Pulau Rinca | Hewan dilindungi |
| 63 | Katharina WP | Pengelolaan Sampah Plastik, Upaya Meminimalisir Polusi | Sampah |
| 64 | Nicholas Bayu Mahendra | Antara Infrastruktur dan Pencemaran Lingkungan | Lingkungan |
| 65 | Zelda Alika Yusman | BUMI PULIH BERKAT COVID-19 | Pandemi |
| 66 | Avina Zulfa | Menilik Pentingnya Amdal dan Aplikasinya di Indonesia, Terutama dalam UU Cipta Kerja | Lingkungan |
| 67 | Fahrizal Nur Cahya | Baju Bekas Selamatkan Dunia Kenapa Dilarang? | Gaya Hidup / Limbah |
| 68 | Ghania Umi Jafna | Limbah Plastik, Bahaya Laten Masa Pandemi yang Luput dari Perhatian | Plastik / Pandemi |
| 69 | Nazhira Ghina Setyawan | Pandemi COVID-19 Digadang-Gadang Bawa Dampak Positif bagi “Kesehatan” Alam, Benarkah? | Pandemi |
| 70 | Dyaz Wanda Perkasa | Banyaknya Kendaraan Pribadi Membuat Polusi Menjadi-Jadi | Polusi |
| 71 | Fifi Naya Yukti | Perbaikan Kualitas Udara Selama Lockdown Pandemi COVID-19 | Pandemi |
| 72 | Guntara Very Pradika | Bergegaslah, Biota Laut Membutuhkan Bantuanmu! | Laut |
| 73 | Husnia Munzayana | Komodo dan Jurassic Park, Potensi atau Destruksi? | Hewan dilindugni |
| 74 | Salsabila Annisa Luthfi | Bahaya Mengintai Akibat Kecanduan Tisu  | Hutan |
| 75 | Shoona Dina L. | Polusi Suara, Polusi yang Dampaknya Banyak Diremehkan | Polusi suara |

Daftar artikel SMA 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Nama | Judul | Kategori |
| 1 | Muhammad Athallah Rumi | Efek pembakaran bahan bakar fosil terhadap lingkungan  | SDA |
| 2 | Aulia Khanza | COVID Menyerang, Polusi Berkurang | Polusi pandemi |
| 3 | Fatimah Az Zahro | Benarkah Lingkungan Membaik Saat Pandemi COVID-19? | Pandemi |
| 4 | Karima Fitri Romadhani | Kerusakan dan Pencemaran Sungai | Sungai |
| 5 | Okti Ruwinasari | Perlu Kesadaran Menjaga Kebersihan Tempat Wisata | Lingkungan |
| 6 | Khairun Nisa’ Zuqri | Lonjakan Sampah Plastik Saat Pandemi | Sampah |
| 7 | Anggoro | Membuang sampah sembarangan | Sampah |
| 8 | Immaculata Claresta | World Clean Up Day, Ajakan Mencintai Lingkungan Sendiri? | Lingkungan |
| 9 | Maulana Muchtar Syakur | Lingkungan tetap terjaga di tengah pandemi yang melanda | Lingkungan / Pandemi |
| 10 | Tyrza Almeira Laloan | Kondisi Krisis Terumbu Karang Indonesia | Laut |
| 11 | Dyansa Novel | Bengawan Solo Memburuk | Sungai |
| 12 | Karin Angela | Covid – 19 Pembuat Perubahan di Seluruh Dunia | Pandemi |
| 14 | Nadia Haura Mardani | Pentingnya Pemilahan Sampah  | Sampah |
| 15 | Sola Gratia Bagani | 19 AGUSTUS 2020 : PERINGATAN ORANG UTAN SEDUNIA, SEJAUH MANAKAH PERKEMBANGANNYA? | Hewan Dilindungi |