

Daftar Peraih IGA 2019

1. APP Indonesia

- **Penanganan Sampah Plastik:**
Pemanfaatan limbah plastik tali strapping untuk pemberdayaan ekonomi wanita di Indah Kiat Perawang
- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Strategi Mitigasi Konflik antara Manusia dan Satwa Liar di areal konsesi HTI pemasok Kayu APP Sinarmas, Sumatera
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
 1. Pemanfaatan limbah kayu bekas untuk mendukung pendidikan dan pemberdayaan ekonomi di Serang
 2. Pemberdayaan kelompok Swadaya Masyarakat(KSM) Bank Sampah "Sahabat Lingkungan" di Karawang Jawa Barat

2. PT Acset Indonusa Tbk

- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu:**
Integrated Construction Waste Management

3. PT Astra Agro Lestari Tbk

- **Penanganan Sampah Plastik**
 1. Ecobrick, Karya Artistik Limbah Plastik
 2. Green Agent
- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Grey Water Recycling
- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
 1. "Astra Coralife" Transplantasi Terumbu Karang
 2. "Restorasi Bakau (Rhizophora apiculata) untuk Kelestarian Ekosistem Mangrove di Desa Kilangan Kabupaten Aceh Singkil"
- **Mempelopori Pencegahan Polusi**
Kurva Kalibrasi Metode Infrared Zero Chemical
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
 1. Bank Sampah Terpadu Berbasis Koperasi
 2. GERBANG KELASKU (Gerakan Bangkit Kelola Sampah KTU)

4. PT Astra Daihatsu Motor

- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Penyu untuk Indonesia

5. PT Badak NGL

- **Penanganan Sampah Plastik**
Pengurangan Sampah Plastik Melalui Penguatan Komitmen, Optimalisasi 3R dan “Stop Single Used Plastic”
- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Selangan City (Optimalisasi Pemanfaatan Air Hujan Dengan Teknologi Elektrolisa Air Melalui Kegiatan Wisata)
- **Rekayasa Teknologi dalam Menghemat Energi**
Pembuatan Produk LNG Jenis Baru dengan Metode Dual HHV di Kilang PT Badak NGL
- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Kebun Ovata (Optimalisasi Mangrove Sonneratia Ovata Untuk Pelestarian Lingkungan Pesisir Berbasis Pemberdayaan Masyarakat)
- **Mempelopori Pencegahan Polusi**
Metode Baru Pengosongan Tangki LPG Untuk Recovery Level Deadstock LPG dengan Natural Vaporization dan Kondensasi Vapor LPG
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
Sinergitas Pengolahan Sampah Terpadu Badak LNG dan Masyarakat
- **Mengembangkan Rekayasa Teknologi Energi Baru dan Terbarukan**
Pemanfaatan Minyak Jelantah Menjadi Biodiesel Sebagai Campuran Bahan Bakar Solar di PT Badak NGL

6. PT Bhimasena Power Indonesia

- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Restorasi Ekosistem Pantai Berbasis Masyarakat

7. PT Graha Cakra Mulia Union Sampoerna Triputra Persada

- **Penanganan Sampah Plastik**
 1. **PT Salonok Ladang Mas:** Langkah Mudah Penanganan Sampah Plastik Untuk Mendukung Efisiensi Perusahaan serta Peningkatan Kualitas Lingkungan Masyarakat dan Perusahaan
 2. **PT Sumber Mahardhika Graha:** Solusi jitu mengelola sampah terpadu dengan penerapan program 3R+ T dan Bank Sampah
- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Biru Langitku, Hijau Alam Dan Perusahaanku Dengan Penerapan Program Hemat Energi Melalui Energi Terbaharukan Biomass, Pengelolaan Sumber Daya Air Dan Pengelolaan Areal Konservasi
- **Rekayasa Teknologi dalam Menghemat Energi**
Biru Langitku, Hijau Alam Dan Perusahaanku Dengan Penerapan Program Hemat Energi Melalui Energi Terbaharukan Biomass, Pengelolaan Sumber Daya Air Dan Pengelolaan Areal Konservasi

- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Biru Langitku, Hijau Alam Dan Perusahaanku Dengan Penerapan Program Hemat Energi Melalui Energi Terbaharukan Biomass, Pengelolaan Sumber Daya Air Dan Pengelolaan Areal Konservasi
- **Mempelopori Pencegahan Polusi**
Biru Langitku, Hijau Alam Dan Perusahaanku Dengan Penerapan Program Hemat Energi Melalui Energi Terbaharukan Biomass, Pengelolaan Sumber Daya Air Dan Pengelolaan Areal Konservasi
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
PT Sumber Mahardhika Graha: Kiat mudah menggugah jumlah nasabah, dalam penerapan bank Sampah di perusahaan perkebunan dengan sistem penilaian 5R+S
- **Mengembangkan Rekayasa Teknologi Energi Baru dan Terbarukan**
Biru Langitku, Hijau Alam Dan Perusahaanku Dengan Penerapan Program Hemat Energi Melalui Energi Terbaharukan Biomass, Pengelolaan Sumber Daya Air Dan Pengelolaan Areal Konservasi

8. PT Kalimantan Prima Persada

- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Konservasi Air Laban Nyarit

9. PT Kaltim Nitrate Indonesia

- **Penanganan Sampah Plastik**
KSM Angrek, Aksi Nyata Pengurangan Sampah

10. PT Lippo Cikarang

- **Penanganan Sampah Plastik**
Pengurangan Penggunaan Plastik di Lingkungan Sekolah Melalui Lippo Cikarang Mengajar
- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Penyelamatan Sumber daya air melalui WWTP, WTP, dan Retention Pond sehingga berdampak bagi kehidupan masyarakat
- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Pengembangan Keanekaragaman Hayati Melalui Pembuatan Taman Dan Penanaman 2000 Pohon

11. PT Pamapersada Nusantara

- **Penanganan Sampah Plastik**
 1. **PT Pama Adaro:** Pemilahan Sampah Plastik di Area Tambang PT. Pamapersada Nusantara distrik Adaro (PT. PAMA ADRO) Sebagai Sarana Menumbuhkan Kesadaran Karyawan untuk Peduli Lingkungan dan Peduli dengan Masyarakat Sekitar Area Operasional Perusahaan Melalui Peningkatan Penghasilan Kelompok Bank Sampah Di Kabupaten Tabalong
 2. **PT Pama Baya:** Pengelolaan Sampah Plastik Di PT Pamapersada Nusantara Untuk Mencegah Pencemaran Lingkungan Dan Mendapatkan Aspek Ekonomis Di Perusahaan Dan Desa Binaan
- **Penyelamatan Sumber Daya Air**

Pengelolaan dan Pemanfaatan Sumber Air Bersih di Desa Kambitin Raya Melalui Implementasi Program Kampung Iklim (Proklim) untuk Menuju Peningkatan Perekonomian Masyarakat Berbasis Sektor Budidaya Ikan Tawar
- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**

Memaksimalkan Fungsi Hutan Kota Pama Garuda Maharam Persada Sebagai Area Konservasi Tanaman Langka Khas Kalimantan, Kawasan Perlindungan Setempat dan Memaksimalkan Fungsi Edukasi
- **Mempelopori Pencegahan Polusi**

Menghilangkan fuel tumpah saat proses refueling alat loader EX2500
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**

PT Pama Baya: Pengelolaan Sampah Organik PAMA BAYA untuk Pencegahan Pencemaran Lingkungan dan Pengembangan Pertanian Organik di Masyarakat Sekitar
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**

PT Pama KPCSR: Pembuatan Pupuk Kompos Di Area Mess PT Pamapersada Nusantara District KPC Sangatta (PAMA KPCS) Sebagai Upaya Untuk Mengurangi Sampah, Memberikan Nilai Tambah Kepada Masyarakat Sekitar, Dan Menumbuhkan Sikap Peduli Karyawan Terhadap Kelestarian Lingkungan Hidup
- **Mengembangkan Rekayasa Teknologi Energi Baru dan Terbarukan**

Inisiasi Pertanian Terintegrasi Melalui Pengembangan Biogas di Dusun Pulau Mas Desa Bhuana Jaya Kecamatan Tenggarong Seberang sebagai Upaya Mitigasi Perubahan Iklim

12. PT Pelni (Persero)

- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**

Kampung Pelni Barokah

13. PT Pembangkitan Jawa Bali – Badan Pengelola Waduk Cirata

- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**

Upaya Pemanfaatan Iddle Aset PT PJB Dengan Budi Daya Kopi

14. PT Pembangunan Jaya Ancol Tbk

- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Restorasi Kerang Hijau (*Perna Viridis*) Di Laut Ancol
- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Restorasi Kerang Hijau (*Perna Viridis*) Di Laut Ancol

15. PT Perkebunan Nusantara IV

- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Pelestarian Kawasan Mata Air dan Umbul di Kebun Dolok Sinumbah
- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
 1. Pelestarian Flora dan Fauna di Kawasan Mata Air Kebun Tonduhan
 2. Pemanfaatan Daerah Aliran Sungai sebagai Kawasan Budidaya Ikan di Kebun Mayang
- **Mempelopori Pencegahan Polusi**
Penangkapan Gas Metana Untuk Mengurangi Polusi di Kebun Pasir Mandoge
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
Pemanfaatan Limbah Cair PKS sebagai Pupuk di Kebun Air Batu
- **Mengembangkan Rekayasa Teknologi Energi Baru dan Terbarukan**
Alternatif Cangkang Kelapa Sawit Sebagai Bahan Bakar di Pabrik Teh

16. PT Pertamina (Persero) Refinery Unit VI Balongan

- **Rekayasa Teknologi dalam Menghemat Energi**
Program Ekowisata Mangrove Berbasis Edupark Terintegrasi-Pemanfaatan Sumber Daya Alam Sebagai Sumber Energi Listrik
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
Pengembangan Bank Sampah Berbasis Masyarakat

17. PT Pertamina Drilling Services Indonesia

- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Pengurangan Pencemaran Air Dampak Produksi Pengrajin Sapu Tepes Indramayu

18. PT Pertamina EP

- **Penanganan Sampah Plastik**
Rantau Field: Aspal Plastik "Penerapan Teknologi Sederhana dalam Menangani Polusi Plastik"
- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
 1. **Tambun Field:** Penghematan Penggunaan Air Melalui Budidaya Polikultur Rum put Laut, Desa Tambaksari, Kecamatan Tirtajaya, Kabupaten Karawang
 2. **Jambi Field:** Danauku Bersinar, Batikku Berkibar

- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
 1. **Cepu Field:** Pertama Kali di Indonesia, Pertamina Lepasliarkan 10 Ekor Rusa Timor
 2. **Sangatta Field:** Nengayetna: Berhenti Merambah, Menghijaukan Lingkungan
 3. **Pangkalan Susu Field:** Eco Edu Wisata Mangrove Lubuk Kertang Upaya mengembangkan dan memperkenalkan keanekaragaman hayati kawasan mangrove melalui pariwisata dan pembelajaran bagi masyarakat luas
 4. **Lirik Field:** Konsistensi Pelestarian Flora Endemik di Kawasan CSR Terpadu Pertamina EP Lirik
- **Mempelopori Pencegahan Polusi**

Sangasanga Field: Pengembangan Kelompok Tani Ternak Daya Karya Mandiri; Revitalisasi Lahan Pasca Tambang berbasis Integrated Farming System
- **Mempelopori Pencegahan Polusi**
 1. **Rantau Field:** Menganyam Lidi, Mencegah Polusi : Program Pemberdayaan Masyarakat Melalui Limbah Sawit
 2. **Rantau Field: Jos Tankos "Saring Oksigen Mendulang Rupiah":** Pemberdayaan Masyarakat Melalui Budidaya Jamur
 3. **Pangkalan Susu:** Budidaya Jamur Merang Ramah Lingkungan oleh Kelompok Tani Di Desa Teluk Meku Kecamatan Babalan Kabupaten Langkat
 4. **Lirik Field:** WA Radio sebagai Media Aksi dan Edukasi untuk Cegah Polusi
 5. **Jambi Field:** Si Gu Ima Pembawa Berkah Di Negeri Tanah Pilih Pesako Betuah
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
 1. **Tambun Field:** "Kang Sampan" Kurangi Sampah, Pisahkan, Manfaatkan. Kecamatan Muara Gembong, Kabupaten Bekasi
 2. **Subang Field:** Kurikulum Lingkungan untuk Anak Usia Dini Berbasis Pengolahan Sampah Rumah Tangga
 3. **Prabumulih Field:** Pengolahan Limbah Menjadi Kerajinan
 4. **Poleng Field:** Optimalisasi potensi lingkungan sebagai peningkatan ekonomi masyarakat melalui kegiatan wisata edukasi berbasis masyarakat
 5. **Lirik Field:** "Wisata Alam Lirik One Stop Eco Edutainment, Ubah Sampah menjadi Wahana Swafoto, Biopestisida dan Kompos Organik
- **Mengembangkan Rekayasa Teknologi Energi Baru dan Terbarukan**
 1. **Tarakan Field:** Teknologi Solar Cell Sebagai Energi Listrik Ramah Lingkungan
 2. **Prabumulih Field:** Gas Kota (City Gas)
 3. **Pendopo Field:** Biogas Solusi Energi Alternatif

19. PT PLN (Persero)

- **Penanganan Sampah Plastik**
Sampah Plastik di Tangan Perempuan Kediri
- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Menjaga Air Siluk untuk Kehidupan
- **Rekayasa Teknologi dalam Menghemat Energi**
Pengembangan Teknologi PLTD Hybrid PLTS untuk Menghemat Konsumsi BBM
- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Mendulang Asa di Sebalang
- **Mempelopori Pencegahan Polusi**
 1. Liquid biogas Dotuman; Solusi Pencegah Polusi
 2. Power Bank Energi Biru Jakarta
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
Pengelolaan Sampah Terpadu Karuwusi
- **Mengembangkan Rekayasa Teknologi Energi Baru dan Terbarukan**
Konversi BBM Solar ke CPO pada PLTD PLN UIW Bangka Belitung

20. PT Pupuk Kaltim

- **Penanganan Sampah Plastik**
Pupuk Kaltim Says No To Plastic Pollution
- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Mengurangi Losses Air Akibat Overflow Dengan Menggunakan Variable Speed Drive
- **Rekayasa Teknologi dalam Menghemat Energi**
Jangan Takut Mati Lampu
- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Berakhirnya Masa Kelam Sang Primadona Kaltim, Coelogyne Pandurata
- **Mempelopori Pencegahan Polusi**
Pemasangan Seal Labyrinth Deflector, Inovasi Pengurangan Limbah B3 Oli Bekas Pupuk Kaltim
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
Pengelolaan Sampah Terpadu Berbasis Masyarakat Kelompok Mekarsari "From Trash to Cash"
- **Mengembangkan Rekayasa Teknologi Energi Baru dan Terbarukan**
Kala Mentari Berpijar di Tengah Samudera

21. PT Pupuk Kujang

- **Penanganan Sampah Plastik**
Pengurangan Sampah Kemasan Karung Urea Dengan Mengganti Kemasan 50 Kg Menjadi 1 Ton
- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Green Resin Regeneration (Modifikasi Sistem Regenerasi Resin pada Demineralization Plant)
- **Rekayasa Teknologi dalam Menghemat Energi**
Optimalisasi Rate Produksi Urea K1B Dengan Memaksimalkan Gas Umpan CO₂ Melalui Penurunan Temperature CO₂
- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Konservasi Elang Bido di Taman Kehati Pupuk Kujang
- **Mempelopori Pencegahan Polusi**
Meningkatkan Keandalan Heat Exchanger 124-C Pabrik Amoniak Kujang 1A
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
Memperkuat Konsep 3R dengan Drop Box System SI TOSAN dan TUAN MAS (CSR Lingkungan Sekolah Adiwiyata Kujang Green Millennial)

22. PT Pupuk Sriwidjaja Palembang

- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Pengentasan Penyakit Diare Desa Muara Telang
- **Rekayasa Teknologi dalam Menghemat Energi**
Pengo optimalan Pemakaian Gas Alam Di Flash Tank 132 F Unit Purifikasi Pabrik Ammonia Pusri – Ib
- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Pelestarian Rusa Sambar (Cervus Unicolor) Dan Rusa Totol (Axis Axis) Di PT Pusri Palembang
- **Mempelopori Pencegahan Polusi**
Meminimalkan Pencemaran Lingkungan Dan Meningkatkan Rate Produksi Dengan Memanfaatkan Stripper Dan Carbamate Condenser Dari Pabrik Pusri li
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
Pengolahan Sampah Di PT Pusri Palembang

23. PT Riau Andalan Pulp and Paper

- **Penanganan Sampah Plastik**
Kampanye Zero Plastic Di Pangkalan Kerinci, Riau

24. PT Sharp Electronics Indonesia

- **Penanganan Sampah Plastik**
SHARP Indonesia Bangun 'Air Bersih untuk Palu', Bantu Kembalikan Aktivitas Warga dengan Sumber Air Memadai
- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
SHARP Indonesia Bangun 'Air Bersih untuk Palu', Bantu Kembalikan Aktivitas Warga dengan Sumber Air Memadai

25. PT Timah (Persero) Tbk

- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Reklamasi Air Jangkang dan Pengelolaannya Secara Terpadu
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
Reklamasi Air Jangkang dan Pengelolaannya Secara Terpadu
- **Mengembangkan Rekayasa Teknologi Energi Baru dan Terbarukan**
Optimalisasi Program CSR pada Inovasi Teknologi Tambang Kecil (dengan alat Bore Hole Mining) Ramah Lingkungan dan Terintegrasi

26. PT Toyota Astra Motor

- **Penyelamatan Sumber Daya Air**
Lumbung Air Toyota
- **Rekayasa Teknologi dalam Menghemat Energi**
Slim Logistic 4 Energy
- **Mengembangkan Keanekaragaman Hayati**
Menjaga Biota Gabus Bersama Generasi Milenial di Taman Situ Limo, Bekasi
- **Mempelopori Pencegahan Polusi**
Re-Route Delivery
- **Mengembangkan Pengolahan Sampah Terpadu**
GEMMES (Generasi Emas Mengurangi Sampah)
- **Mengembangkan Rekayasa Teknologi Energi Baru dan Terbarukan**
Toyota Biodiesel Siap Mendukung B20 Mobilitas yang Lebih Ramah Lingkungan

- **Eksekutif Milenium:**
 1. **PT Graha Cakra Mulia Union Sampoerna Triputra Persada**
Nurdiana Maksum (Manager EHS USTP)
Karena kepiawaian dan kegigihan merancang program serta mengeksekusinya untuk penyelamatan lingkungan dan masyarakat yang menjadi tanggung jawab sosial perusahaan, sehingga membawa dampak perubahan yang signifikan terhadap keberlanjutan
 2. **PT Pamapersada Nusantara**
Ono Karno (Manager CSR PT Pamapersada Nusantara)
Karena mottonya: Mengabdikan untuk Negeri, Menghijau di Tanah Rantau dan Bermanfaat untuk Mereka yang Tepat, telah membawa perubahan yang signifikan melalui berbagai program
 3. **PT PLN (Persero)**
Komang Paramita (GM PLN Pembangkitan Tanjung Jati B)
Karena mengawal lahirnya inovasi pemberdayaan masyarakat (yang pertama di Indonesia) dengan pengelolaan limbah ternak menjadi gas yang dimasukkan dalam tanki kompresor bekas kulkas, sehingga bisa digunakan kapanpun dan di manapun yang sama fungsinya dengan tabung gas LPG.
 4. **PT Pupuk Kaltim**
Meizar Effendi (Direktur SDM dan Umum PT Pupuk Kaltim)
Menghadirkan Kehidupan Lebih Baik di Kampung Pesisir
 5. **PT Toyota Astra Motor**
Darmawan Widjaja (Direktur PT Toyota Astra Motor)
Menggagas inisiatif lingkungan: "Future Bright 4 Millennial-Gen"
 6. **Siti Nurbaya Bakar** (Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan RI)
Sebagai eksekutif pemerintah, tegas menetapkan berbagai kebijakan yang bersentuhan dengan perusahaan untuk menyelamatkan lingkungan.
 7. **Hambra Samal** (Deputi Bidang Infrastruktur Bisnis Kementerian BUMN)
Mendorong dan mengawal inisiatif lingkungan melalui CSR pada seluruh BUMN yang menjadi tanggungjawabnya. Dari keseluruhan inisiatif ini membawa BUMN sebagai pengawal lingkungan terdepan

- **The Best Program Indonesia Green Awards 2019:**
APP Indonesia
Dengan Program Keanekaragaman Hayati: Strategi Mitigasi Konflik antara Manusia dan Satwa Liar di areal konsesi HTI pemasok Kayu APP Sinarmas, Sumatera.

- **The Best Indonesia Green Awards 2019:**
Karena meraih 6 kategori penghargaan
 1. **PT Badak NGL**
 2. **PT Graha Cakra Mulia Union Sampoerna Triputra Persada**
 3. **PT Pamapersada Nusantara**
 4. **PT Pertamina EP**
 5. **PT PLN (Persero)**
 6. **PT Pupuk Kaltim**
 7. **PT Pupuk Kujang**
 8. **PT Toyota Astra Motor**