



Sejauh Mata Memandang



Sejah Mata Memandang adalah label tekstil yang membawa pesan tentang kehidupan dan harapan.

Berakar pada kecintaan terhadap budaya kita dan lingkungan tempat kita tinggal.

Chitra Subyakto

Pendiri & Direktur Kreatif
Sejah Mata Memandang



Sahabat Sejauh yang baik,

Dengan senang hati kami sampaikan bahwa Sejauh Mata Memandang telah melewati perjalanan 9 tahun berkarya. Kami berupaya untuk menciptakan produk cantik yang akan disukai khalayak dan dipakai untuk waktu yang lama, mengingatkan kita pada keindahan alam, dan juga terinspirasi dari keragaman budaya kita.

Kami berdedikasi untuk membangun kepercayaan semua pemangku kepentingan, termasuk pelanggan, karyawan, dan komunitas. Kami terus mendorong ide dan solusi yang akan melindungi masa depan kita. Laporan Dampak 2023 ini menyoroti perjalanan kolektif tim kami, mitra/ Keluarga Sejauh, dan komunitas #SahabatSejauh

seiring upaya tanpa henti kami dalam menempuh jalur yang lebih bertanggung jawab.

Kami bangga dengan tindakan yang telah kami ambil dan perubahan positif yang telah kami buat. Jalan di depan menjanjikan dan penuh tantangan. Kami bersyukur dukungan dan kepercayaan Anda, dan kami berharap dapat memberikan lebih banyak informasi mengenai kemajuan kami di tahun-tahun mendatang. Terima kasih telah bergabung dengan kami dalam menjadikan setiap hari adalah Hari Bumi, dan meninggalkan dampak abadi bagi keluarga, komunitas, dan planet kita untuk generasi mendatang.

Salam Cinta,
Chitra

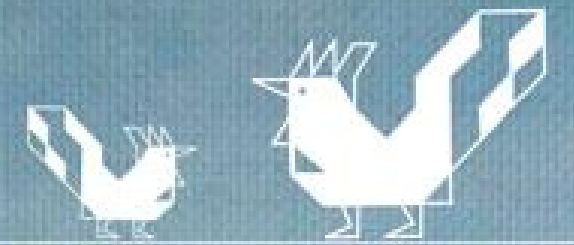
Visi

Menjadi label tekstil yang senantiasa berkreasi dengan menghormati bumi, memuliakan tradisi, dan merawat manusia.

Misi

Menciptakan produk positif alam yang cantik, berkelanjutan, serta berkualitas.

- Berbisnis penuh tanggungjawab dan berkesadaran melestarikan alam dan budaya.
- Bertumbuh, berkembang, dan bergerak bersama dengan seluruh Keluarga Sejauh.





Sejauh Mata Memandang

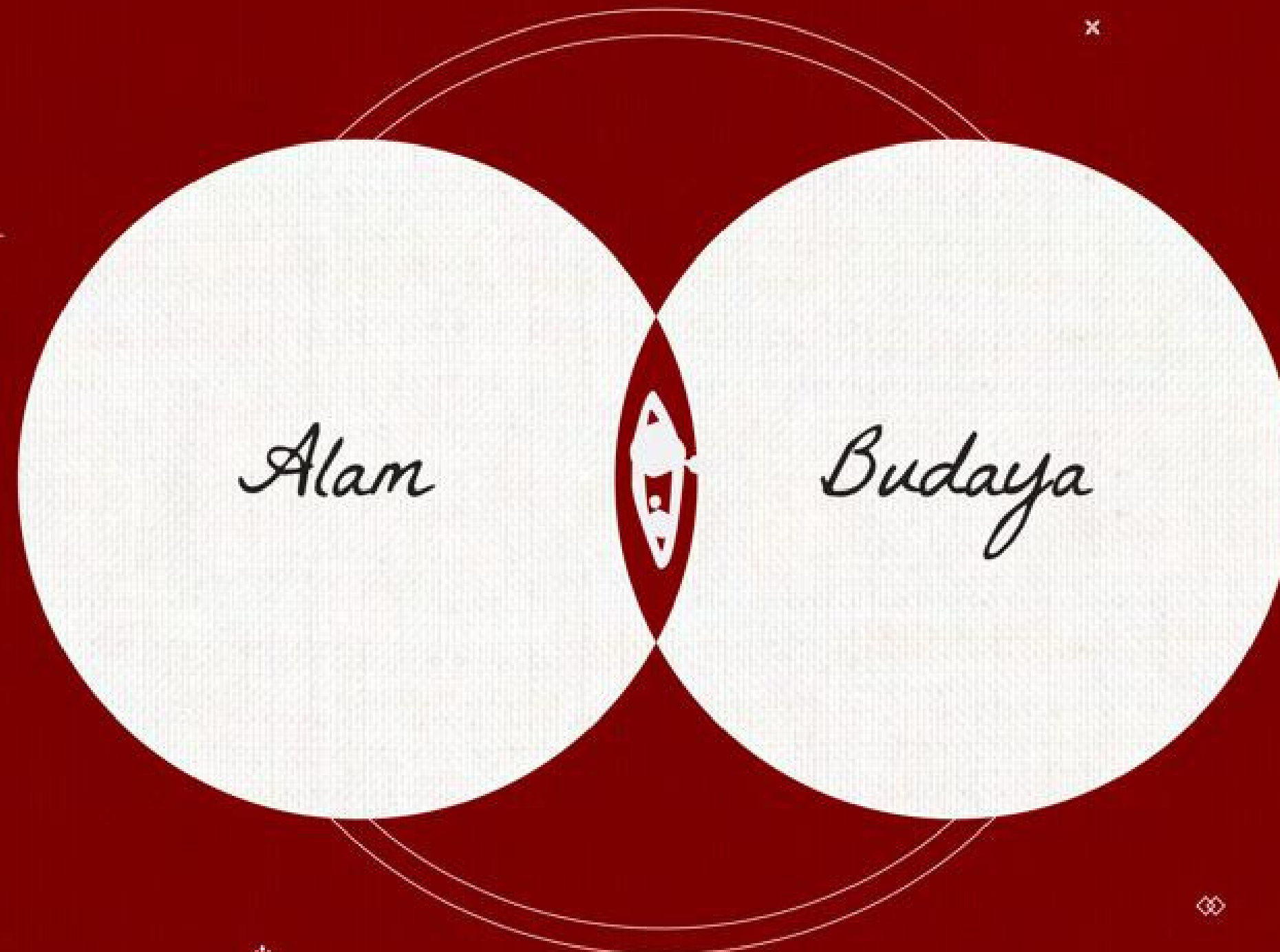
Alam dan Budaya adalah nafas kami.



Di Sejauh Mata Memandang, kami menjunjung tinggi keindahan dan kearifan alam.

Hubungan mendalam kami dengan lingkungan mendorong kami untuk melindungi dan melestarikannya untuk generasi mendatang.

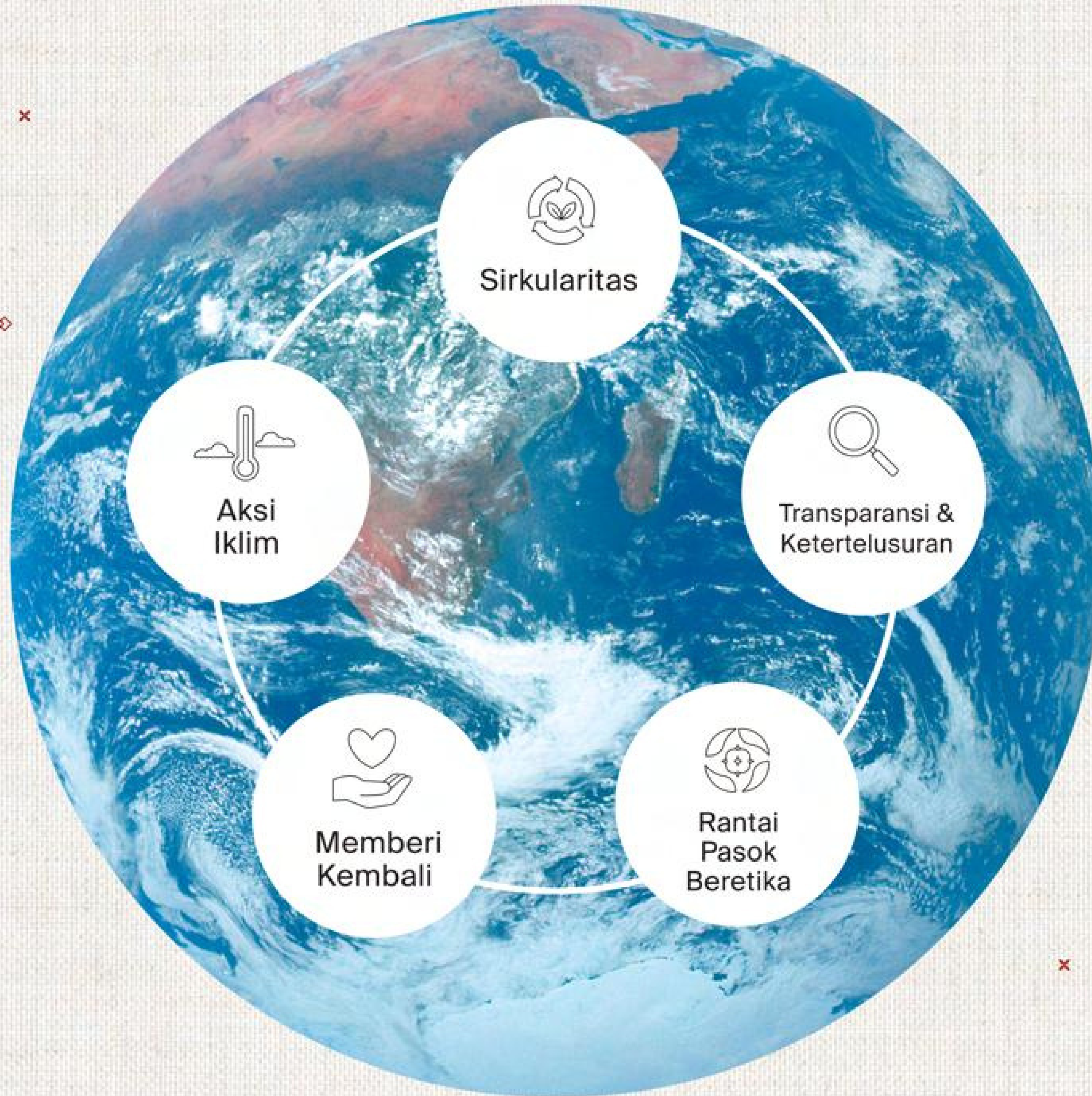
Dengan mengadopsi praktik-praktik yang merangkul dan menghormati esensi alam, kami berupaya agar manusia dan planet hidup berdampingan secara harmonis.



Warisan budaya nan kaya terjalin indah dalam identitas kita.

Kami menghormati dan merayakan kebijakan dan keahlian leluhur yang telah diwariskan dari generasi ke generasi.

Kami menciptakan kreasi yang mencerminkan esensi Indonesia dan beragam tradisinya dengan memadukan inspirasi budaya dengan sensibilitas kontemporer.



Berkreasi dengan tujuan.

Kami terdorong untuk membuat perbedaan nyata bagi alam, budaya, dan komunitas.

Kelima pilar ini adalah landasan perjalanan kami, yang mendorong kami menuju dunia yang lebih bertanggung jawab dan harmonis.

Sirkularitas

Memutar masa pakai produk selama mungkin dan regenerasi alam dan meminimalisir sampah.

Aksi Iklim

Mengambil langkah tegas untuk mengatasi tantangan iklim, mengurangi jejak karbon, dan mengadvokasi masa depan yang berkelanjutan.

Memberi Kembali

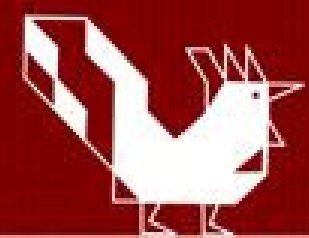
Terlibat dalam inisiatif untuk memberikan manfaat bagi masyarakat dan lingkungan.

Transparansi & Ketertelusuran

Memprioritaskan keterbukaan dan ketertelusuran dalam rantai pasokan, mendorong sumber yang bertanggung jawab.

Rantai Pasok Beretika

Memastikan keadilan dan keberlanjutan dalam proses rantai pasok.



Rangkuman Aktivitas



Kami berkarya untuk menciptakan produk yang terinspirasi oleh keindahan alam dan keragaman budaya kita.

Sepanjang perjalanan kami terus belajar dan berdiskusi dengan para mitra dan kolaborator kami; Keluarga Sejauh tentang bagaimana membuat perubahan positif di setiap langkah perjalanan pertumbuhan yang konsisten.



Memulai dengan proses **Batik Tulis** dan **Batik Cap** serta memilih Katun sebagai bahan dan menjalin kerja sama dengan pengrajin UMKM batik asal Pekalongan, Jawa Tengah.

2014



2015

Menjalin kerja sama dengan UMKM **Sablun Tangan** di Banyuwangi, Jawa Timur.



Membuat koleksi **Tenun Ikat** khas **Sumba Timur** yang menggunakan **pewarna nabati**. Kolaborasi spesial bersama kelompok pengusaha kain rumahan pimpinan Rambu Ana di Desa Waingapu, Sumba Timur.

2016



Membuat koleksi **DAUR (upcycle)** yang memanfaatkan **kain perca sisa produksi** menggunakan teknik **patchwork**. Bekerja sama dengan kelompok penjahit pimpinan Ibu Dona di Cilandak, Jakarta Selatan.

2018

2017



Berkolaborasi dengan kelompok **IRT Rumah Susun Marunda** di Jakarta Utara dalam membuat koleksi **Semanggi**. Koleksi ini menggunakan proses **Batik Tulis** sebagai buah kerja sama dengan **Dekranasda DKI Jakarta** dalam memberikan pelatihan membatik.



Meluncurkan koleksi **DAUR 20** dengan memanfaatkan **limbah tekstil pra-konsumsi** yang telah didaur ulang oleh **PABLE Indonesia** sebagai upaya penerapan prinsip sirkularitas.

Bekerja sama dengan **SAKOMBU**, jenama kerajinan anyam dari Sarilamak, Sumatera Barat, yang menghasilkan karya anyam dari tanaman **Mensiang** (*Actinoscirpus grossus*).

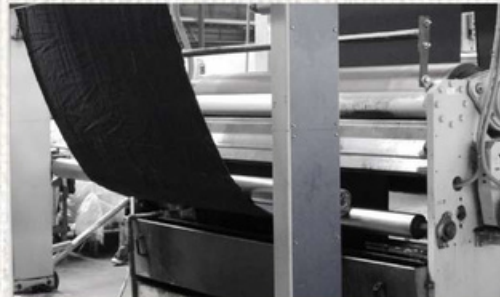
2020

2019



Mulai menggunakan **TENCEL** sebagai pilihan bahan dalam koleksi **Laut Kita**. Koleksi ini dibuat dengan proses Sablon Tangan dan Batik Cap, bekerja sama dengan UMKM di Sragen, Jawa Tengah.

2021



Memulai proses **Cetak Digital** dan menggunakan pewarna buatan bersertifikat **OEKO-TEX STANDARD 100** dengan bekerja sama dengan UMKM printing tekstil di Bandung, Jawa Barat.



Memulai **program Daur Ulang** dengan mengumpulkan pakaian tidak layak pakai (limbah tekstil pasca-konsumsi) untuk didaur ulang menjadi benang, insulator, dan peredam suara bersama **EcoTouch** di Bandung, Jawa Barat.



Membuat koleksi **BAUR (circular)** dari hasil dari program Daur Ulang di tahun 2021. Di mana pakaian tidak layak pakai didaur ulang menjadi benang. Kemudian ditenun kembali bersama dengan benang baru menjadi kain oleh UMKM penenun di Pekalongan, Jawa Tengah. Baru pada akhirnya kain tersebut dijahit menjadi pakaian baru di Jakarta.

Bekerja sama dengan **TOJA**, produsen tas rajut dari Sleman, DIY Yogyakarta, membuat tas yang terinspirasi dari tas tenun NTT dan dibuat dengan teknik **rajut satu jarum**.



Berkolaborasi dengan **KAIT**, studio tekstil yang eksploratif, membuat selendang rajut yang diproses dengan teknik **rajut kait** buatan tangan pengrajin di Malang, Jawa Timur.

2022

2023



Berkolaborasi dengan UMKM **pewarna nabati Pagi Motley** pimpinan Bapak Andika di Buleleng, Bali Utara.

Bekerja sama dengan pengrajin **tenun sutera khas Sengkang** dari Sulawesi Selatan serta pengrajin **tenun Gedog khas Tuban**, Jawa Timur, yang terbuat dari kapas regeneratif dengan proses pewarnaan nabati dengan teknik celup untuk koleksi khusus parade busana **Harmonature: Harmonizing with Nature** yang diselenggarakan oleh KBRI di Sofia, Bulgaria.



5,7
ton

pakaian terkumpul dalam
Program Daur Ulang

=

55x
tinggi Monas

jika disusun
secara vertikal

sebelum

2020

sesudah

2023

Hutan Leuser, Aceh Timur

N04° 33' 21.59" E97° 37' 0.74"



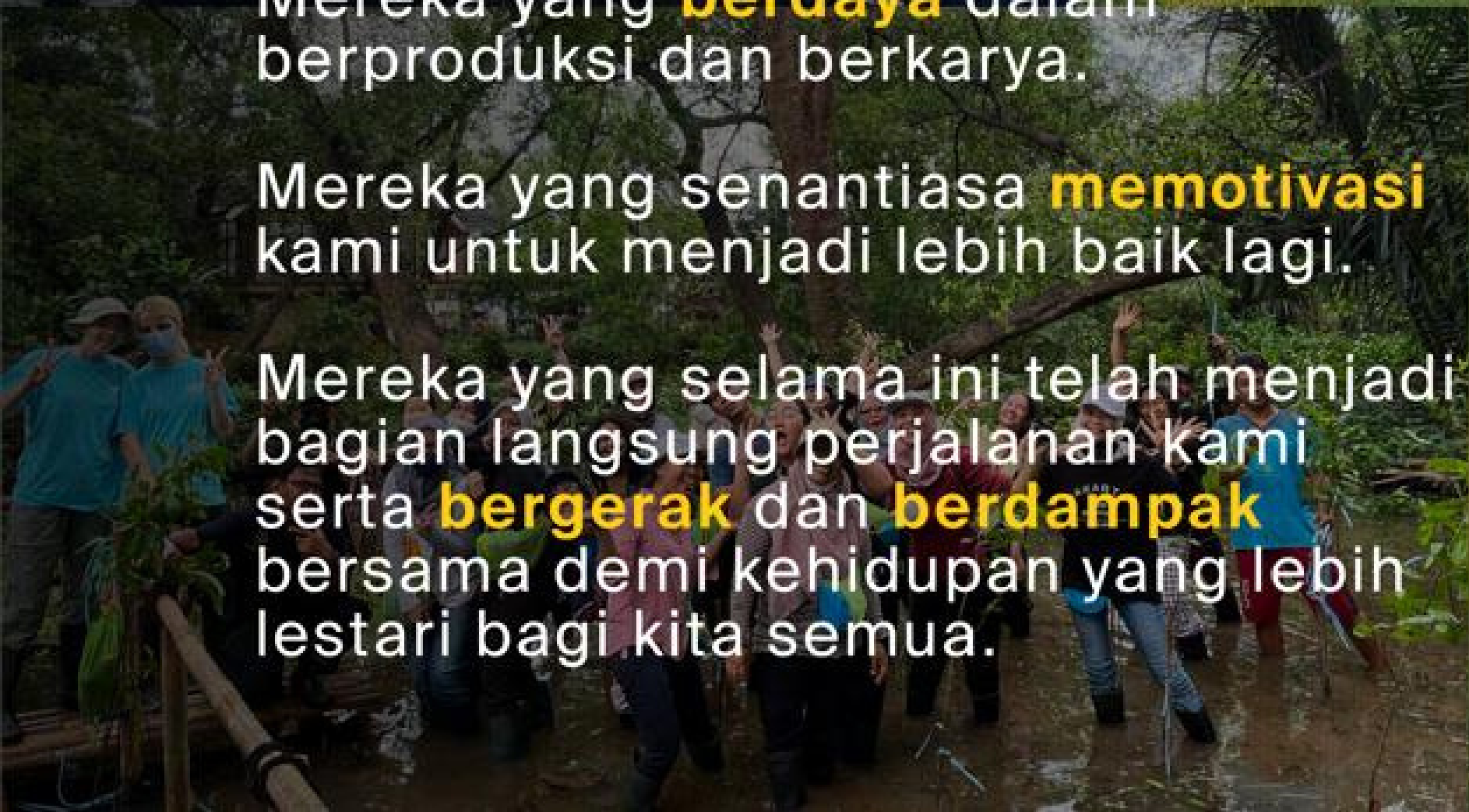
Keluarga Sejauh

Keluarga Sejauh adalah mereka yang berbagi **nilai** dan **mimpi** yang sama dengan kami.

Mereka yang **berdaya** dalam berproduksi dan berkarya.

Mereka yang senantiasa **memotivasi** kami untuk menjadi lebih baik lagi.

Mereka yang selama ini telah menjadi bagian langsung perjalanan kami serta **bergerak** dan **berdampak** bersama demi kehidupan yang lebih lestari bagi kita semua.





Sumber



→ Bahan Positif Alam

Kami mengadvokasikan bahan-bahan positif alam seperti kapas organik, rami, linen, dan serat daur ulang serta pewarna bersertifikat seperti OEKO-TEX STANDARD 100. Bersumber dari praktik yang bertanggung jawab, bahan-bahan ini meminimalkan penggunaan bahan kimia, konsumsi air, dan penggunaan energi, sekaligus mengurangi limbah dan polusi.



→ Menghidupkan Kembali dan Memperbarui

Sejak 2021, Sahabat Sejauh telah membantu kami mendaur ulang pakaian yang tidak dapat dipakai, mengubahnya menjadi bahan inovatif seperti serat partisi, insulator, peredam suara, benang, dan kain.

Hasil dari upaya daur ulang ini adalah "Koleksi Baur". Dengan menjalin benang daur ulang dengan yang baru, kami telah membuat pakaian baru yang nyaman tanpa melupakan rasa hormat terhadap alam.



→ Koleksi DAUR (*upcycle*)

Secara cermat kami menggunakan kembali bahan-bahan yang dibuang, memberikan kehidupan baru ke dalam karya-karya yang mencakup gaya dan kesadaran lingkungan. Kami juga memprioritaskan pemanfaatan bahan sisa, mengurangi kebutuhan sumber daya alam, dan mempromosikan pengelolaan limbah yang bertanggung jawab.



Sinergi



→ Mengangkat Komunitas

Melalui pelatihan, seminar, dan kegiatan pengembangan diri, kami mendorong pentingnya inklusi dan keragaman. Dengan membina kolaborasi dengan komunitas lokal, lembaga swadaya masyarakat, dan lembaga terkait dalam industri tekstil.



→ Kolaborasi Terbuka

Kolaborasi tidak mengenal batas. Kami bergandengan tangan dengan 220 Keluarga Sejauh yang tersebar di 19 Kabupaten/ Kota di Indonesia.



→ Mitra Daur Ulang

Kami mempercayakan pengumpulan dan pemilahan sampah rumah tangga di kantor kami kepada Rekosistem, perusahaan rintisan di bidang pengelolaan sampah yang telah mendaur ulang 250 kg sampah menjadi sumber daya baru.

Pengelolaan



→ Inisiatif Agroforestri Leuser

Kami menyelaraskan dunia tekstil dan kesadaran lingkungan lewat berkolaborasi dengan Yayasan HAKA dan Forum Konservasi Leuser untuk melindungi dan merevitalisasi Kawasan Ekosistem Leuser di Aceh Timur. Agroforestri adalah metode restoratif yang menggabungkan penanaman pohon dengan tanaman pertanian atau ternak untuk memberi manfaat bagi lingkungan dan masyarakat sekitarnya.



→ Narasi yang Menginspirasi

Sejauh Mata Memandang membuat pameran dan peragaan busana dengan narasi positif yang bertujuan untuk mengedukasi dan menginspirasi tentang pentingnya budaya dan alam.



→ Kemasan Bebas Plastik

Sejak awal berdiri, Sejauh Mata Memandang selalu berusaha untuk menghindari penggunaan plastik sekali pakai dalam praktik pengemasan kami. Selama bertahun-tahun, kami telah beralih ke alternatif yang lebih bertanggung jawab, dimulai dengan kantong kertas dan kantong bio-cassava, dan saat ini sedang beralih ke kantong kain guna ulang untuk lebih mengurangi jejak lingkungan kami.



Sumber

Bahan Positif
Alam

Menghidupkan Kembali
dan Memperbarui

Koleksi DAUR
(*upcycle*)

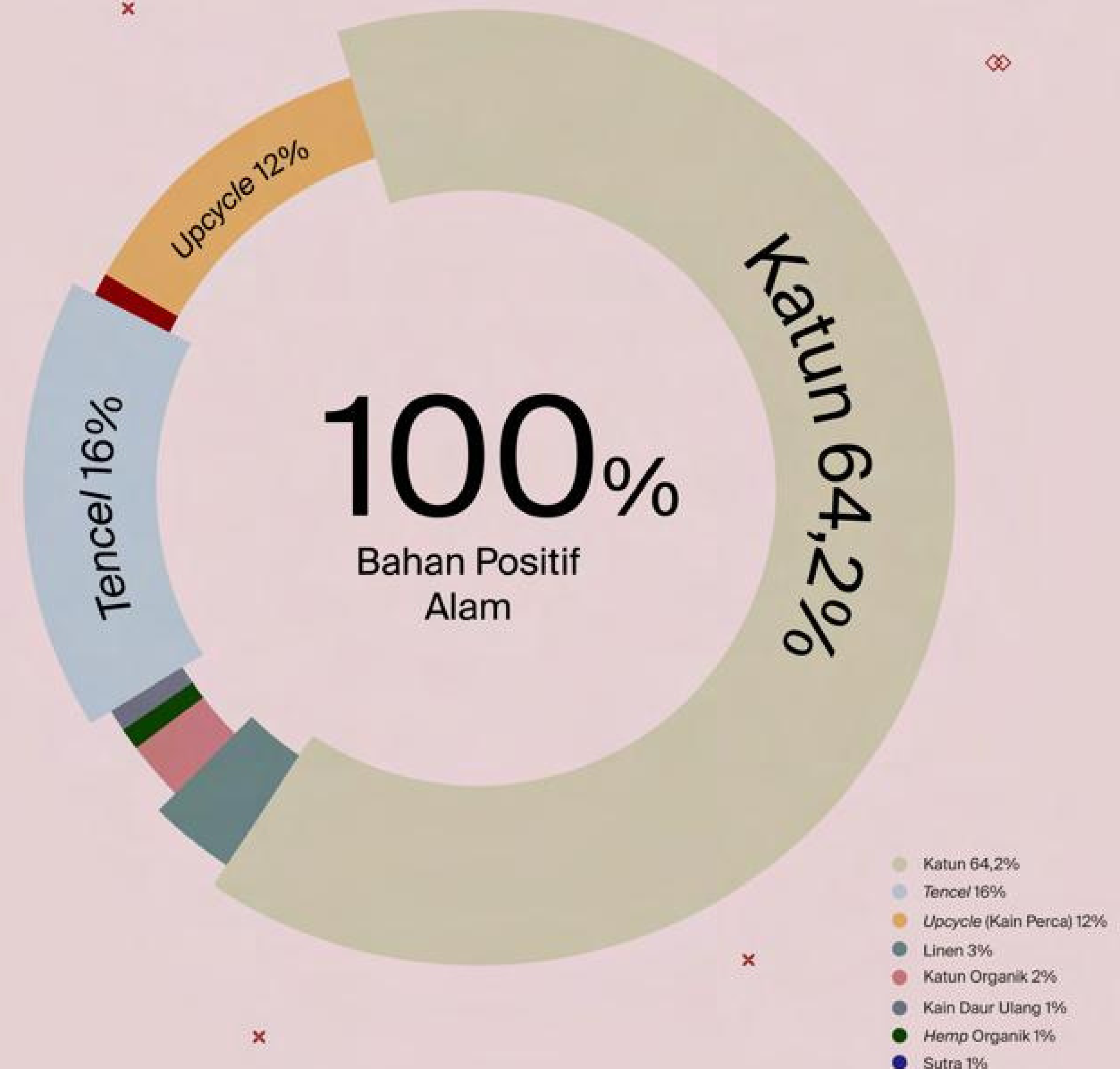
Sumber

Bahan Positif Alam



Penggunaan bahan baku yang positif alam merupakan inti dari misi sirkularitas kami.

Secara konsisten kami menggunakan bahan seperti katun organik, rami, linen, dan serat daur ulang, serta pewarna bersertifikat seperti *OEKO-TEX STANDARD 100*.



Sumber

Menghidupkan Kembali
dan Memperbarui

x

Bersama Sahabat Sejauh,
kami telah mengumpulkan
lebih dari 5.700 kg pakaian
melalui Program Daur
Ulang kami.

Lebih dari 2.400 kg
telah didaur ulang
menjadi benang dan
bahan insulasi.

September 2021 - Mei 2023



2.400+ kg

Umur Pakaian Diperpanjang

6 juta liter/
tahun

Penghematan Air

23 ribu energi/
tahun

Penghematan Energi

60 ribu kgCO₂/
tahun

Pengurangan Emisi

Sumber
Pemanfaatan Kembali

Koleksi DAUR (*upcycle*)

Memanfaatkan bahan sisa produksi, Sejauh Mata Memandang membuat koleksi pakaian, masker, tas, dan topi dengan menggunakan teknik *patchwork*.



12.000+

Produk *Upcycle* TERJUAL
(2020-2022)

31,5 juta ^{liter/} tahun

Penghematan Air

29 ribu kWh ^{energi/} tahun

Penghematan Energi

6.550 ^{kgCO2/} tahun

Pengurangan Emisi

Sumber

Pewarna

Pewarna
Nabati

Secang, Indigo,
Ketapang, Kunyit,
dan Daun Mangga

Pertemuan kami dengan kelompok petani kunyit di Bali Utara yang bercerita kurang lancarnya permintaan pasar merupakan momen memulai kembali penggunaan pewarna nabati dalam produksi kami untuk menghindari limbah air dalam proses pewarnaan dan memastikan dampak positif pada produk dan lingkungan.



Sinergi

Mengangkat
Komunitas

Kolaborasi
Terbuka

Mitra
Daur Ulang

Syariah Mata Menor dan

Kami yakin
kemajuan adalah
perjalanan bersama.

Kami merayakan kekuatan kolektif Indonesia, di mana persatuan mendorong pertumbuhan, dan bersama-sama, kita membuka jalan menuju masa depan yang lebih baik.

Kolaborasi ini lebih dari sekedar kemitraan; mereka adalah benang yang menjalin misi kita menjadi permadani dampak yang berarti.

Sinergi
Mengangkat Komunitas



Melalui pelatihan, seminar, dan kegiatan pengembangan diri, kami mempromosikan pentingnya inklusi dan keberagaman dengan membina kolaborasi dengan komunitas lokal, lembaga swadaya masyarakat, dan lembaga terkait dalam industri tekstil.

73+ Keluarga Sejauh

berkolaborasi dalam kegiatan-kegiatan sosial, lingkungan, dan seni.

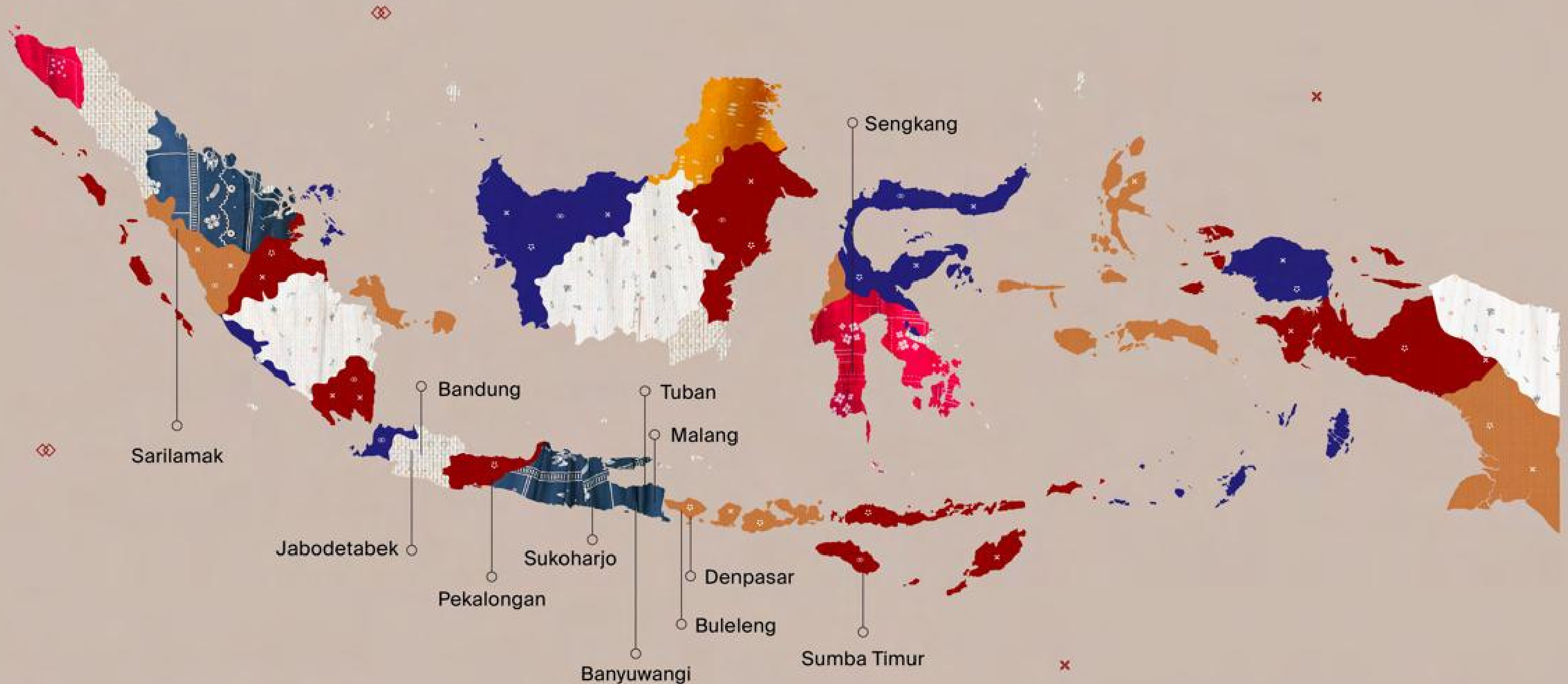
Sinergi

Kolaborasi Terbuka



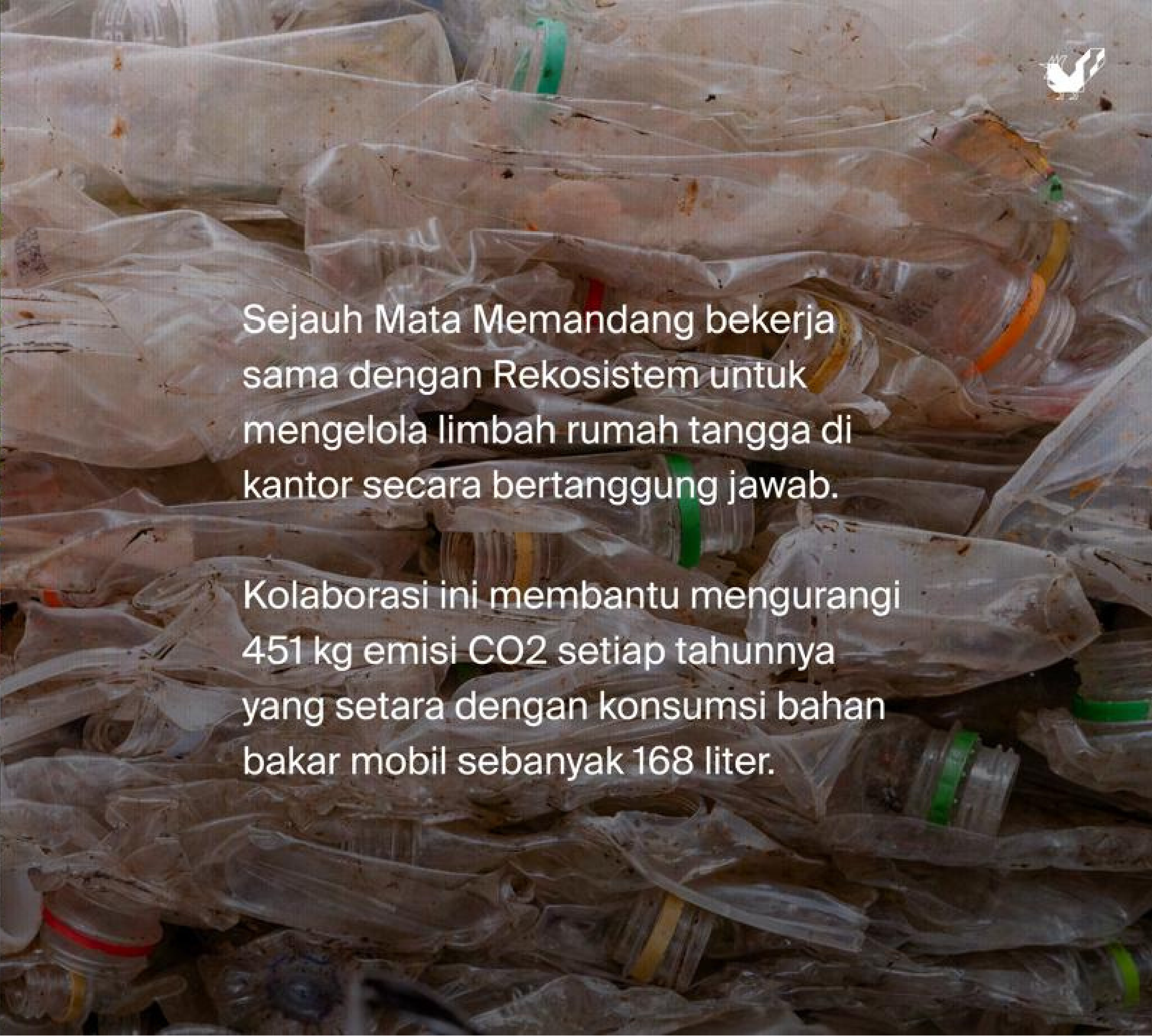
Kolaborasi tidak mengenal batas. Kami bergandengan tangan dengan pengrajin, pengusaha lokal dan UKM di seluruh Indonesia, menjembatani desa ke kota, dalam perjalanan sirkuler kami. Merangkul pendekatan terbuka dan Inklusif, kami bersama-sama menciptakan hubungan yang bermakna, berbagi pengetahuan, dan mengangkat komunitas.

Kami telah berkolaborasi dengan 220+ pengrajin, pengusaha lokal dan UKM di 19+ Kabupaten dan Kota.



19 Kabupaten dan Kota

Mitra Pengadaan yang mengikuti Pedoman Pemasok Bertanggung Jawab kami.



Sejauh Mata Memandang bekerja sama dengan Rekosistem untuk mengelola limbah rumah tangga di kantor secara bertanggung jawab.

Kolaborasi ini membantu mengurangi 451 kg emisi CO2 setiap tahunnya yang setara dengan konsumsi bahan bakar mobil sebanyak 168 liter.



Pengelolaan



Inisiatif Agroforestri
Leuser



Narasi yang
Menginspirasi

Kemasan Bebas
Plastik



Bersama dengan Sahabat Sejauh dan para kolaborator kami mendukung upaya Forum Konservasi Leuser dan Yayasan HAKA merestorasi hutan di kawasan Konservasi Leuser di Aceh Timur.

Pengelolaan
Inisiatif Agroforestri Leuser

Bekerja sama erat dengan Forum Konservasi Leuser dan HAKA, perjalanan kami dimulai pada tahun 2020 dengan misi merevitalisasi lahan dan menjaga jalur gajah di CRU Serbajadi, Aceh Timur.



Kami telah menanam lebih dari 8.000 pohon di lahan seluas **20 hektar**, termasuk spesies asli durian, aren, gaharu, meranti, bayur, merbau, trembesi, damar, petai, duku, jengkol, dan asam gelugur.

Inisiatif agroforestri ini tidak hanya memelihara ekosistem alami tetapi juga membantu masyarakat lokal melalui hidup berdampingan dengan alam.

8.000+
Pohon Ditanam

Penghematan Air
326 ribu liter

Penghematan Karbon
238 ribu kgCO₂/tahun

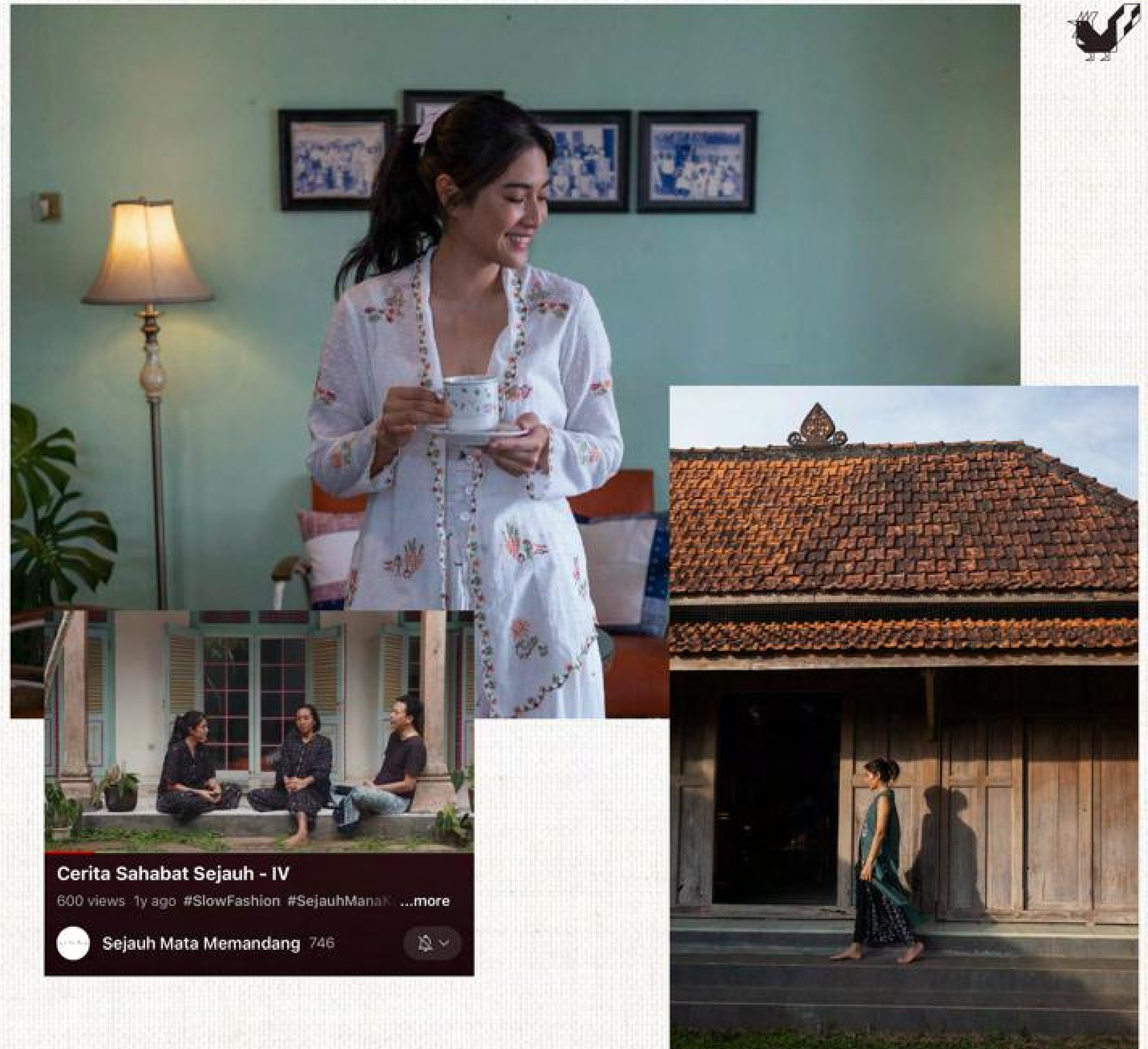
Kolaborasi untuk
Kepedulian:

Koleksi 'Tumbuh' kerja sama dengan Dian Sastrowardoyo.

Dalam semangat merawat bumi,
Sejauh Mata Memandang
berkolaborasi dengan pekerja seni
Dian Sastrowardoyo menciptakan
Koleksi Tumbuh sebagai simbol
kecintaan kami kepada lingkungan.

Kolaborasi ini adalah sebuah ajakan untuk hidup
berdampingan dengan alam. Dalam serangkaian wawancara
video, Dian menjadi tuan rumah yang menggali gaya hidup
berkelanjutan dan pentingnya melestarikan alam.

Setiap pembelian koleksi Tumbuh, Sahabat Sejauh turut
menyumbang pohon di Kawasan Ekosistem Leuser.

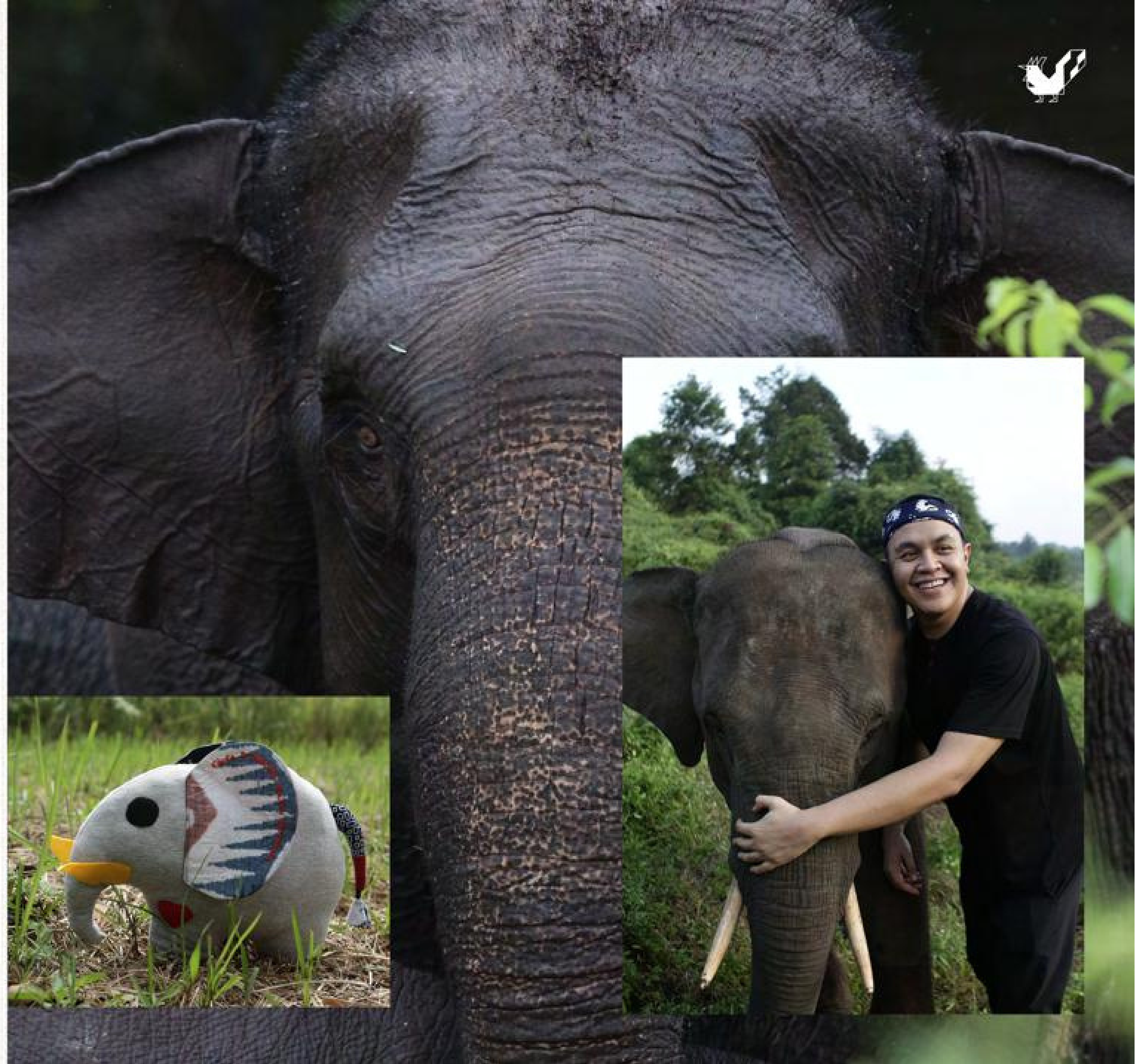


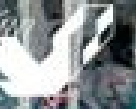
Kolaborasi
Konservasi:

Koleksi Spesial kerjasama dengan Tulus

Pada tahun 2018, Sejauh Mata Memandang berkolaborasi dengan musisi Tulus menciptakan produk boneka Gajah yang diberi nama "Imbo". Sebagian hasil dari penjualan boneka Imbo, Sahabat Sejauh telah berkontribusi dalam mendukung pemasangan GPS pada Gajah Sumatra di Taman Nasional Tesso Nilo, Pekanbaru.

Di tahun 2021, kami merayakan Hari Hutan Sedunia dengan meluncurkan tas kolaborasi spesial, dimana setiap pembelian koleksi tas, Sahabat Sejauh turut menyumbang pohon di Kawasan Ekosistem Leuser.





Sejauh Mata Memandang
bergerak melampaui
fesyen untuk membuat
pameran yang imersif dan
peragaan busana dengan
tujuan yang mendalam.

Melalui sarana kreatif ini, kami bertujuan untuk
mendidik dan menginspirasi tentang
pentingnya budaya, alam, dan sirkularitas.

Kami menampilkan kekayaan warisan
Indonesia, merayakan kerajinan tradisional,
dan kearifan budaya.

Melalui setiap acara, kami menciptakan dialog
yang kuat yang memupuk kesadaran dan
memicu perjalanan kolektif menuju masa
depan yang lebih bermakna dan positif
terhadap alam.

Pengelolaan

Narasi yang Menginspirasi



2015 Pameran Sejauh Mata Memandang

pameran pertama kami yang memperkenalkan kain-kain dan memamerkan Koleksi Alga.

2016 Humba

pameran yang bekerja sama dengan Jay Subyakto dan Davy Linggar yang menggambarkan keajaiban Pulau Sumba melalui lanskap savana artistik dan bukit-bukit yang kemudian diolah menjadi kain ikat tenun.

2017 Davy Linggar x Sejauh Mata Memandang

untuk Bride Story fair

Jakarta Kita

pameran yang merayakan cinta terhadap kota Jakarta dengan menampilkan Koleksi Semanggi yang dibuat bekerja sama dengan sekelompok Ibu rumah tangga di Rusun Marunda, Jakarta.

Semanggi Kita – Berkarya Untuk Indonesia

pameran yang bekerja sama dengan Dekranasda DKI Jakarta, Ibu Rumah Tangga Rusun Marunda, PT Wijaya Karya, dan MATA Studio, memperingati Hari Kemerdekaan Indonesia yang ke-72 serta peresmian Jembatan Simpang Susun Semanggi.

Maison et Objet, Paris

berkolaborasi dengan interior designer AlvinT menampilkan sejumlah tekstil serta produk-produk buatan tangan yang dibuat di berbagai daerah di Indonesia pada pameran mengenai desain interior, dekorasi rumah, dan gaya hidup.

2018 Timun Mas

pameran yang terinspirasi oleh cerita rakyat Timun Mas.

Venice Architecture Biennale 2018: 'Elevation' oleh Andra Matin

berkolaborasi dengan arsitek Andra Matin dengan menampilkan peta Indonesia yang terbuat dari kain batik Sejauh Mata Memandang.

2019 Laut Kita

pameran yang menjadi pengingat sisi kurang indah dari lautan yang menampung banyak dukacita, terutama akibat polusi yang disebabkan oleh limbah plastik sekali pakai.

Karya Kita

pameran yang menandai kolaborasi pertama dengan TACO yang menekankan pentingnya menjaga laut di Indonesia.

Laut Kita, Masa Depan Kita

pameran yang disajikan untuk anak-anak, fokus pada pentingnya melindungi lautan, terutama bagi anak-anak sebagai generasi masa depan.

2021 Sayang Sandang, Sayang Alam

pameran yang menyoroti urgensi mengatasi limbah tekstil dan mode sebagai kontributor utama polusi lingkungan di mana kami menyediakan kotak pengumpulan produk sisa mode.

Bumi Rumah Kita

pameran yang diadakan bekerja sama dengan beberapa perusahaan pengelolaan limbah untuk meningkatkan kesadaran publik tentang kondisi limbah di mana kami menyediakan kotak pengumpulan limbah plastik, limbah kertas, dan produk sisa mode.

2022 Kisah Punah Kita

pameran yang diadakan bekerja sama dengan ARTJOG 2022, salah satu festival seni terbesar di Indonesia, di mana kami disajikan sebagai pengingat yang mengharukan tentang ancaman kepunahan yang mengintai.

2023 Rumah Kita

pameran yang diadakan bekerja sama dengan Yayasan HAKA, menyoroti hutan alam sebagai rumah bagi semua makhluk hidup, termasuk keanekaragaman hayati yang memerlukan perlindungan.



Sejauh Mata Memandang selalu berusaha untuk menghindari penggunaan plastik sekali pakai dalam praktik pengemasan kami. Hal ini tidak lepas dari peran Gerakan Indonesia Diet Kantong Plastik yang kerap mengedukasi mengenai solusi kemasan yang baik untuk alam.

Kami telah beralih ke pilihan yang lebih bertanggung jawab, dimulai dengan kantong kertas dan kantong bio-cassava. Seiring upaya kami untuk terus mendorong batasan inovasi, saat ini kami sedang melakukan penelitian dan pengembangan kantong kain untuk mengurangi jejak lingkungan kami.



Sumber

100% Bahan Positif Alam



Dipakai untuk membuat produk Sejahuh.

2.400kg Umur Pakaian Diperpanjang



Dalam Koleksi BAUR dari 5.700+ kg pakaian yang akan berakhir di Tempat Pemrosesan Akhir (TPA), yang mampu menghemat air lebih dari 6 juta liter/tahun, mengurangi karbon lebih dari 60 ribu kgCO₂/tahun, dan menghemat energi lebih dari 22 ribu kWh.

12.000+ Produk *Upcycle* TERJUAL



Menggunakan kain perca sisa produksi untuk Koleksi DAUR (*upcycle*) sejak tahun 2019 yang mampu menghemat air lebih dari 31 juta liter/tahun, mengurangi karbon lebih dari 6.500 kgCO₂/tahun, dan menghemat energi sebesar 29ribu kWh/tahun.

Sinergi

73+ Keluarga Sejahuh



Telah berkolaborasi dalam kegiatan sosial, lingkungan dan seni.

19 Kabupaten dan Kota



220+ pengrajin, pengusaha lokal, dan UKM mengikuti Pedoman Pemasok Bertanggung Jawab kami.

250+ kg/bulan Limbah Terdaur Ulang



Oleh Rekosistem sebagai mitra pengelola sampah yang menghasilkan penghematan karbon sebesar 451kgCO₂/tahun.

Pengelolaan

8.000+ Pohon Ditanam



Bekerja sama dengan HAKA dalam Program Restorasi Hutan Leuser seluas 20 hektar yang menghasilkan penyimpanan karbon sebesar 237.600 kg CO₂/tahun.

15 Pameran



Sejak tahun 2015 Sejahuh Mata Memandang telah mengadakan berbagai pameran.

144 ribu kWh
energi dihemat
setiap tahun

sama dengan

konsumsi listrik 30
rumah untuk
setahun.

136 juta
liter
air dihemat
setiap tahun

sama dengan

konsumsi air untuk
4.653 orang untuk
setahun

Ini setara dengan kapasitas
penonton di Tennis Indoor
Senayan.

307 ribu kg CO₂
terhindar setiap
tahun

sama dengan

67 emisi mobil
yang
menggunakan
BBM untuk
setahun.





Total Emisi Karbon dari
seluruh aktivitas kami
mencapai

1,5 juta kgCO₂/tahun

Dengan semua inisiatif
yang kami lakukan, telah
menghemat sekitar

307 ribu kgCO₂/tahun

Pengurangan
sekitar

19,7%

dari emisi total dari
semua aktivitas

Menghemat
sekitar

+3,53%

konsumsi
energi

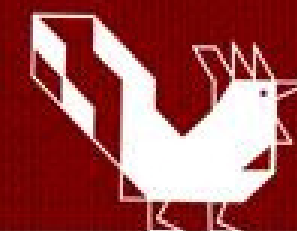
#SahabatSejauh

Sahabat adalah mereka yang memiliki nilai-nilai yang sama dengan kita, yang menginspirasi, yang mendukung ide-ide baru, yang memotivasi kita untuk menjadi lebih baik, dan yang secara alami akan membuat kita tetap sejalan dengan visi kita. Kami menyadari bahwa kami tidak dapat membuat perubahan sendiri dan bahwa kami harus banyak belajar dari satu sama lain.

#SahabatSejauh memberikan kekuatan dan tekad untuk bergerak maju bersama.



Lampiran



Memahami Dampak yang Kami Hasilkan



Dengan menerapkan berbagai inisiatif ramah lingkungan, kami telah secara efektif mengurangi total emisi karbon dari semua aktivitas menjadi 1.252.677 kg CO₂/tahun, mencapai pengurangan

signifikan sekitar 307.229 kg CO₂/tahun, yang menyumbang sekitar 19,7% dari total emisi kami. Selain itu, upaya ini telah menghasilkan penurunan yang patut dipuji sekitar 3,5% dalam konsumsi energi

kami. Komitmen kami terhadap praktik yang bertanggung jawab terlihat jelas dalam pencapaian ini, seiring upaya kami menuju masa depan yang lebih sadar lingkungan dan hemat karbon.

144.778 kWh

Energi Dihemat setiap tahun

Konservasi Energi

Melalui upaya-upaya konservasi energi, kami berhasil mengurangi penggunaan energi sebesar 144.778 kWh per tahun. Pencapaian luar biasa ini setara dengan konsumsi listrik 30 rumah selama satu tahun penuh.

Dengan menerapkan praktik dan teknologi hemat energi, kami secara aktif berkontribusi untuk masa depan yang lebih hijau dan lebih bertanggung jawab.

136.968.021 liter

Air Dihemat setiap tahun

Konservasi Air

Dedikasi kami terhadap konservasi air telah menghasilkan hasil-hasil yang mengesankan. Kami menghemat 136.968.021 liter air setiap tahun. Upaya konservasi air yang cukup besar ini setara dengan konsumsi air 4.653 orang selama setahun penuh.

Dengan menghargai dan mengelola sumber daya yang berharga ini secara bertanggung jawab, kami memberikan dampak positif bagi lingkungan dan masyarakat setempat.

307.229kg Emisi CO₂

Dihindarkan setiap tahun

Konservasi Karbon

Komitmen kami terhadap konservasi karbon adalah inti dari inisiatif-inisiatif kami. Kami telah berhasil mengurangi total 307.229 kg CO₂ setiap tahun, yang dicapai melalui berbagai langkah seperti pengurangan limbah (451 kg CO₂/tahun), koleksi DAUR (6.549 kg CO₂/tahun, Program Daur Ulang (60.228 kg

CO₂/tahun), dan upaya konservasi hutan (240.000 kg CO₂). Pengurangan karbon yang substansial ini setara dengan emisi 67 mobil bertenaga BBM selama setahun penuh. Dengan secara proaktif mengatasi jejak karbon, kami berusaha untuk memitigasi perubahan iklim dan berkontribusi pada planet yang lebih sehat.

220+

Orang Terlibat

19

Kabupaten dan wilayah perdesaan di Indonesia mendukung bisnis Sejauh Mata Memandang

Komunitas yang Diberdayakan

Memberdayakan masyarakat adalah aspek mendasar dari misi kami. Dengan bangga kami melaporkan bahwa kami telah memberikan dampak positif kepada lebih dari 220 orang dengan melibatkan mereka dalam inisiatif dan proyek kami. Selain itu, kami telah memberikan dukungan di 19 kabupaten dan pedesaan di Indonesia melalui perjalanan Sejauh Mata Memandang. Dengan memelihara bakat, mempromosikan keahlian lokal, dan mendukung praktik yang bertanggung jawab, kami bertujuan untuk mengangkat

masyarakat dan mendorong pembangunan sosial ekonomi. Pencapaian yang mengesankan ini merupakan bukti dedikasi kami yang tak tergoyahkan dan bentuk tanggung jawab sosial. Kami berkomitmen untuk mendorong batasan dari apa yang mungkin, memimpin dengan memberi contoh, dan menginspirasi perubahan positif dalam industri mode dan lebih jauh lagi. Bersama-sama, kita dapat menciptakan masa depan yang lebih inklusif dan sejahtera untuk semua.

Konservasi Energi

Program Daur Ulang dan Koleksi DAUR (*upcycle*)

Menghemat 1 kgCO₂= = 0,38 kWh
Penghitungan: 0,38 kWh dikalikan jumlah pakaian yang diproses melalui program Program Daur Ulang dan Koleksi DAUR (*upcycle*)

Upaya Restorasi

1 ha = 400 pohon

Upaya Kami

20 ha = 8.000 pohon
1 pohon = penghematan 10 kg CO₂
Menghemat 1 kg CO₂ = 0,38 kWh

Jadi, total energi yang dihemat melalui restorasi dihitung dengan mengalikan 0,38 kWh dengan jumlah total pohon yang ditanam dan mengkonversinya ke liter.

Kemitraan Daur Ulang

Faktor-faktor untuk masing-masing bahan adalah sebagai berikut: Plastik dapat menghemat 2,6 kWh, kertas menghemat 4,1 kWh, logam menghemat 14 kWh, dan kaca menghemat 0,042 kWh.

Untuk menghitung energi yang dihemat melalui daur ulang sampah, kami menggunakan faktor-faktor tersebut dan mengalikannya dengan jumlah sampah yang didaur ulang untuk setiap bahan.

Program Daur Ulang dan Koleksi DAUR (*upcycle*) telah berkontribusi signifikan terhadap konservasi energi. Setiap kilogram CO₂ yang dihemat setara dengan 0,38 kWh energi. Untuk menghitung energi total yang dihemat lewat program-program ini, kami mengalikan 0,38 kWh dengan jumlah pakaian yang diproses.

Dalam upaya-upaya restorasi kami, kami telah memulihkan 20 hektar lahan, yang setara dengan penanaman 8.000 pohon. Setiap pohon menghemat 10 kg CO₂, yang setara dengan 0,38 kWh energi. Untuk menghitung total energi yang dihemat melalui restorasi, kami mengalikan 0,38 kWh dengan jumlah pohon yang ditanam dan mengkonversinya menjadi liter.

Dalam Program Daur Ulang dan Koleksi DAUR (*upcycle*) kami, bahan yang berbeda memiliki faktor-faktor penghematan energi yang berbeda. Untuk plastik, bahan ini menghemat 2,6 kWh; kertas menghemat 4,1 kWh; logam menghemat 14 kWh; dan kaca menghemat 0,042 kWh. Untuk menghitung energi yang dihemat melalui daur ulang sampah, kami menggunakan faktor-faktor tersebut dan mengalikannya dengan total sampah yang didaur ulang untuk masing-masing bahan.

Penghitungan ini memperlihatkan dampak signifikan inisiatif-inisiatif kami dalam menghemat energi dan mengurangi emisi karbon, menunjukkan dedikasi kami terhadap tanggung jawab lingkungan dan masa depan yang lebih hijau.



Konservasi Air

Program Daur Ulang dan Koleksi DAUR (*upcycle*)

1 potong pakaian = penghematan 2.700 galon air
 Penghitungan: kalikan 2.700 air dengan jumlah pakaian yang diproses melalui program Baur dan Daur dan konversikan ke liter.

Upaya Restorasi

Saving 1 ha = 400 pohon

Upaya Kami

20 ha = 8.000 pohon
 1 pohon = penghematan 11.000 galon air

Jadi, jumlah air yang dihemat melalui program restorasi dihitung dengan mengalikan 11.000 galon air dengan jumlah total pohon yang ditanam dan dikonversikan ke liter.

Kemitraan Daur Ulang

Faktor-faktor untuk masing-masing bahan adalah sebagai berikut. Untuk kertas, kita dapat menghemat 7 galon air per unit, dan untuk logam sebanyak 0,4 galon air, yang kemudian dikonversikan ke liter.

Koleksi Program Daur Ulang dan Koleksi DAUR (*upcycle*) berkontribusi besar terhadap konservasi air. Setiap potong pakaian yang diproses melalui koleksi-koleksi ini menghemat 2.700 galon air. Untuk menghitung jumlah air yang dihemat, kami mengalikan 2.700 galon dengan jumlah pakaian yang diproses dan mengkonversikannya pada liter.

Dalam upaya restorasi kami, kami telah memulihkan 20 hektar lahan, atau setara dengan 8.000 pohon yang ditanam, dengan setiap pohon menghemat 11.000 galon air. Untuk menghitung jumlah air yang dihemat, kami mengalikan 11.000 galon dengan jumlah pohon yang ditanam dan mengkonversikannya ke liter.

Untuk Kemitraan Daur Ulang, faktor-faktor penghemat air untuk setiap bahan adalah sebagai berikut: kertas menghemat 7 galon air per unit, dan logam menghemat 0,4 galon air, yang kemudian kami konversi menjadi liter. Untuk menghitung air yang dihemat melalui daur ulang sampah, kami menggunakan faktor-faktor tersebut dan mengalikannya dengan jumlah sampah yang didaur ulang untuk setiap bahan.

Hasil-hasil perhitungan ini menunjukkan pengaruh signifikan dari inisiatif-inisiatif kami dalam melestarikan sumber daya air.



Konservasi Karbon

Program Daur Ulang dan Koleksi DAUR (*upcycle*)

1 kg pakaian – penghematan 24 kg CO₂
 1 kg pakaian = 12 potong pakaian
 1 potong pakaian = penghematan 2,08 kg CO₂
 Penghitungan: 2,08 kg CO₂ dikalikan dengan jumlah pakaian yang diproses melalui program Baur dan Daur

Upaya Restorasi

Saving 1 ha = 400 pohon

Upaya Kami

20 ha = 8.000 pohon
 1 pohon = penghematan 10 kg CO₂

Jadi, total karbon yang dihemat melalui restorasi dihitung dengan mengalikan 10 kg CO₂ dengan jumlah pohon yang ditanam.

Kemitraan Daur Ulang

Faktor-faktor untuk setiap bahan adalah sebagai berikut: plastik menghemat 108 kg CO₂; kertas menghemat 0,46 kg CO₂; logam menghemat 8,14 kg CO₂; sampah elektronik menghemat 1,17 kg CO₂; kaca menghemat 0,31 kg CO₂, dan MLP (kemasan berlapis) menghemat 1,08 kg CO₂.

menghitung karbon yang dihemat melalui daur ulang sampah, kami menggunakan faktor-faktor tersebut dan mengalikannya dengan jumlah sampah yang didaur ulang untuk setiap bahan.

Koleksi Program Daur Ulang dan Koleksi DAUR (*upcycle*) berkontribusi besar terhadap konservasi karbon. Setiap kilogram pakaian yang diproses melalui koleksi-koleksi ini menghemat 2,08 kg CO₂. Untuk menghitung jumlah karbon yang dihemat, kami mengalikan 2,08 kg CO₂ dengan jumlah pakaian yang diproses.

Dalam upaya restorasi kami, kami telah memulihkan 20 hektar lahan, atau setara dengan 8.000 pohon yang ditanam, dengan setiap pohon menghemat 10 kg CO₂. Untuk menghitung jumlah karbon yang dihemat, kami mengalikan 10 kg CO₂ dengan jumlah pohon yang ditanam. Untuk Kemitraan Daur Ulang, faktor-faktor penghemat air untuk setiap bahan adalah sebagai berikut: plastik menghemat 108 kg CO₂; kertas menghemat 0,46 kg CO₂;

logam menghemat 8,14 kg CO₂; sampah elektronik menghemat 1,17 kg CO₂; kaca menghemat 0,31 kg CO₂, dan MLP (kemasan berlapis) menghemat 1,08 kg CO₂. Untuk menghitung karbon yang dihemat melalui daur ulang sampah, kami menggunakan faktor-faktor tersebut dan mengalikannya dengan jumlah sampah yang didaur ulang untuk setiap bahan.

Hasil-hasil perhitungan ini menggarisbawahi pengaruh signifikan dari inisiatif-inisiatif kami dalam melestarikan karbon, menggambarkan komitmen kuat kami terhadap tanggung jawab lingkungan dan usaha keras kami untuk mendorong masa depan yang lebih hemat karbon dan berkelanjutan.



Sejauh Mata Memandang

sejauh.com

naturepositive@sejauh.com

Instagram: @sejauh_mata_memandang

Linkedin: Sejauh Mata Memandang