

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1. List Pertanyaan

Pertanyaan untuk pengunjung Brookland Coffee

1. Apakah anda mengetahui bahwa limbah plastik kedai kopi dapat didaur ulang?
2. Apakah limbah plastik dari kedai kopi dapat diolah?
3. Apakah anda mengetahui proses pembuatan sampah pouch kopi menjadi pouch makanan?
4. Apakah ada keinginan untuk mengetahui proses pembuatan sampah pouch kopi menjadi pouch makanan?

Pertanyaan untuk Owner Brookland Coffee

1. Bagaimana pemilahan sampah di Brookland Coffee?
2. Apa motivasi Brookland Coffee untuk berpartisipasi penyumbangan limbah pouch kopi?
3. Apa hal yang diharapkan dari penyumbangan limbah sampah kepada Demibumi?

Pertanyaan untuk Founder Demibumi

1. Bagaimana sistem bank sampah yang diterapkan di demibumi?
2. Bagaimana cara Demibumi mengedukasi masyarakat tentang pentingnya pengolahan limbah sampah secara ramah lingkungan?
3. Bagaimana Demibumi bekerja sama dengan pembisnis atau organisasi lain untuk meningkatkan pengelolaan limbah sampah?
4. Apakah dari kerjasama tersebut mendapatkan hasil yang diinginkan?
5. Apa tantangan utama yang dihadapi Demibumi dalam upaya untuk menjadi lebih ramah lingkungan dalam pengolahan limbah sampah?
6. Apakah ada rencana jangka panjang Demibumi untuk meningkatkan praktik pengolahan limbah sampah yang lebih berkelanjutan?

Lampiran 2. Poster



PODOMORO
UNIVERSITY

Environmental Sustainability



HOTEL BUSINESS

Pemanfaatan Limbah Pouch Kopi Sebagai Bahan Baku Produk Ramah Lingkungan: Studi kasus pada Demibumi dan Brookland Coffee

Menurut World Economic Forum 2020 memperkirakan, jumlah sampah plastik akan membengkak dari 260 juta ton menjadi 460 juta ton pada tahun 2030. Berdasarkan International Coffee Organization (ICO) bahwa jumlah konsumsi kopi Indonesia mencapai 5 juta kantong berukuran 60 kilogram pada periode tahun 2020/2021.

Jessica Halim

Co-owner Demibumi



Membuka mata produsen untuk tidak membuang sampah dan mulai berpikir apa saja yang dapat diolah lebih lanjut dan siapa pengelolanya

Lucky

Owner Brookland Coffee



Menyumbang limbah pouch kopi dengan tujuan memperbaiki ekosistem lingkungan



Pengolahan limbah dengan penggabungan antara pouch biji kopi dan kain perca

Hasil Jadi pengolahan limbah dari pouch biji kopi menjadi snack pouch

Pemilahan limbah pouch biji kopi

Dinda Kusuma
31200075

Evelyn Veronica
31200001

Karren Gracia
31200125

Lampiran 3. Booklet

Link Google Drive :

https://drive.google.com/file/d/1chzuTQyPUUBgb3-KDpVtN9Y3zNPgBcfo/view?usp=drive_link



Lampiran 4. Video

Link Google Drive :

https://drive.google.com/file/d/1htEXGcg7k9TQeKZah9g3QxXAwi5ZkvL9/view?usp=drive_link

