REGULASI BLUE









BLUE (**Behold The Undersea**) merupakan rangkaian kegiatan ketiga sekaligus kegiatan penutup dari UMN ECO 2021. Dengan mengusung konsep buku dongeng, **BLUE** akan menceritakan perjalanan ECO Friends bersama dengan Lulu dalam menanggulangi wabah sampah plastik.

Pada kegiatan **BLUE**, ECO Friends akan membantu Lulu dengan membuat **VIDEO** tentang proses pembuatan karya berbahan dasar **PLASTIK BEKAS** yang ada di rumah. Nantinya, video tersebut akan diunggah ke Instagram dengan fitur *REELS* dan **WAJIB** memilih opsi *Share to Feeds*.

Nantinya setelah keinginan Lulu terwujud, ECO Friends akan menerima *reward* +1 **SKKM Minat dan Bakat** beserta *e-certificate*.

Di bawah ini, UMN ECO lampirkan segala regulasi serta teknis kegiatan yang akan ECO Friends lakukan pada kegiatan **BLUE**. Diharapkan regulasi serta teknis kegiatan ini dapat dibaca secara rinci dan ECO Friends dapat turut mengerti untuk menghindari hal-hal yang tidak diharapkan.

Jika ECO Friends memiliki kendala atau pertanyaan terkait kegiatan **BLUE**, dapat menghubungi LINE Official Account kami di @bxd0023u.





• ECO Friends membuat VIDEO berupa proses pembuatan karya dengan berbahan dasar PLASTIK BEKAS yang ada di rumah.

ECO Friends **WAJIB** menunjukkan plastik bekas yang digunakan, proses pembuatan karya, beserta hasil akhir dari karya tersebut.

- Pembuatan VIDEO diunggah melalui Instagram dengan fitur REELS dan WAJIB memilih opsi Share to Feeds.
- ECO Friends akan membuat VIDEO dengan durasi MINIMAL 15 detik dan MAKSIMAL 1 menit (VIDEO boleh dalam format timelapse atau hyperlapse).
- ECO Friends **WAJIB** untuk *follow* Instagram resmi UMN ECO di @umn eco.
- Akun Instagram ECO Friends **WAJIB** dalam keadaan tidak diprivate.
- Dalam unggahan Instagram REELS tersebut, ECO Friends WAJIB melakukan tag terhadap Instagram resmi UMN ECO di @umn_eco yang turut disertai dengan hashtag #BeholdTheUnderSea pada penulisan caption.

[Bantu Lulu Bersihkan Lautan!]

Hai, aku _____(nama) akan membantu Lulu mengurangi pencemaran lautan!
Lulu mengajak aku mengumpulkan jenis plastik yang akan diolah menjadi karya yang bermanfaat nih. Disini aku memakai _____(sebutkan bentuk plastik yang digunakan, mis. botol) dengan berbahan ______(sebutkan jenis plastik, mis. LDPE) yang nyatanya dapat merusak laut lho!

* cantumkan sumber data jenis plastik (optional)

Aku aja udah membantu Lulu, masa kamu ngga? Yuk sama-sama bersihkan laut! (mention 3 temanmu)

@umn eco #BeholdTheUnderSea



Informasi mengenai jenis-jenis plastik dapat ECO Friends lihat melalui
 Instagram resmi UMN ECO @umn_eco yang tercantum dalam highlight
 berjudul "JENIS PLASTIK".

Jika ECO Friends mendapati jenis plastik di luar daripada unggahan tersebut, maka ECO Friends dipersilakan untuk mencari jenis plastik lain melalui internet dari sumber yang kredibel.

- VIDEO dibuat sebebas dan sekreatif mungkin oleh ECO Friends.
- Batas pengumpulan tautan REELS di website UMN ECO adalah pada hari
 Jumat, 26 November 2021 pukul 23:59 WIB.
- Konten unggahan *REELS* pada **tidak boleh dihapus** sebelum hari **Minggu, 28 November 2021 pukul 23:59 WIB.**
- Peserta tidak diwajibkan untuk menunjukkan muka selama pembuatan REELS.

VIDEO contoh melakukan kegiatan BLUE

https://bit.ly/VideoContohKegiatanBLUE2021

Tata cara pengumpulan video;

- Salin tautan unggahan Instagram *REELS* dari kegiatan **BLUE** kamu.
- Buka website resmi UMN ECO di eco.umn.ac.id dan lakukan login.
- Click tombol "Submit" yang ada di website resmi UMN ECO.
- Paste tautan Instagram pada tempat yang sudah disediakan dan click, "Submit".
- Pastikan tautan yang kamu submit sudah benar, ya, ECO Friends, karena tautan yang sudah dikumpulkan tidak bisa diubah kembali.