

PRESS RELEASE

For Immediately Release

No. 105/XX/DMR/2020

DAMRI Akan Melakukan Inovasi Terbaru Untuk Segera Mengaspalkan Uji Coba Bus Listrik

Jakarta (21/9/2020) - DAMRI akan melakukan uji coba satu unit bus listrik. Langkah ini dilakukan untuk mengetahui kecocokan bus listrik untuk operasional DAMRI.

Pengoperasian bus listrik ini dengan harapan kedepannya dapat menekan gas emisi dan menggantikan peran bus berbahan bakar minyak sehingga dapat mengurangi polusi udara di tanah air.

Selain itu, Indonesia adalah salah satu penandatanganan United Nations Paris Accord tentang Climate Change sehingga harus dipastikan bahwa DAMRI akan mengimplementasikan Bus Listrik berbasis energi terbarukan (New Renewable Energy).

Keunggulan bus listrik sendiri seperti bunyi kendaraan yang senyap, hening, nyaman, serta bebas polusi udara.

DAMRI ingin menunjukkan bahwa telah bertransformasi menuju penggunaan energi yang lebih ramah lingkungan, resiliensi, berkelanjutan, berinovatif, penyediaan alat produksi yang handal, modern dan berbasis teknologi mutakhir untuk mendukung konektivitas transportasi darat.

Dalam waktu dekat ini DAMRI akan mengoperasikan uji coba dahulu, jika hasilnya sesuai harapan, tidak menutup kemungkinan akan dapat diimplementasikan pada seluruh armada di seluruh Indonesia.

****akhir****

***) Untuk pernyataan ini, rekan media dan lainnya dapat menggunakan kutipan dari narasumber Direktur Komersial dan Pengembangan Bisnis, Sandry Pasambuna**

Humas DAMRI

Informasi lebih lanjut dapat menghubungi:

Komunikasi Korporasi dan Protokol

P: 021- 8583131 ext. 212

E: humas@damri.co.id