

Bismillahirrohmannirrohim

IDE KREATIF LASKAR PLN

Untuk dapat meningkatkan pendapatan di PLN raya saya ingin memberi sedikit pemikiran jangka panjang bagi PLN agar dapat selalu menjadi yang terbaik dalam bisnis kelistrikan baik dari segi pendapatan ataupun kepercayaan kepada masyarakat, dan saya yakin PLN akan menjadi perusahaan yang terbaik dan dapat go international dengan penerapan ide ini mengingat era digitalisasi semakin berkembang pesat yang membutuhkan kelistrikan dengan sistem ramah lingkungan :

MEWUJUDKAN TERCIPTANYA KENDARAAN LISTRIK DI INDONESIA

Permasalahan :

Studi kasus dalam masyarakat dimana Penyebab utama terbesar sulitnya berkembang di Indonesia dalam alih kendaraan BBM ke Non BBM (Listrik) antara lain :

1. Belum adanya Regulasi yang jelas dari pemerintah dan produsen kendaraan listrik
2. Masih mahal nya harga kendaraan listrik
3. Mahal dan sulitnya dalam perawatan kerusakan kendaraan listrik pada sistem daya
4. Masih sangat Sulitnya mengakses re charging pada kendaraan listrik

Solusi Bisnis Bagi PLN :

POM BENSIN BATERAI UNTUK KENDARAAN LISTRIK DI INDONESIA

Keuntungan bisnis :

1. Bisnis ini bergerak pada bidang energi baru terbarukan yang membutuhkan listrik besar
2. Menyasar pada seluruh lapisan masyarakat
3. Mendukung terciptanya lingkungan yang bebas polusi dan ramah lingkungan
4. Mendukung pemerintah dalam tujuan terciptanya alih kendaraan BBM ke kendaraan non BBM (Listrik)
5. Menjadi bisnis PLN dengan jangka panjang pengganti Pertamina

Kekurangan :

1. Membutuhkan modal investasi yang besar

Metode penerapan bisnis :

1. PLN memfasilitasi seluruh kendaraan listrik di Indonesia pada sistem daya baterainya contoh seperti Pertamina pada gas isi ulang LPG
2. PLN membuka pom bensin listrik dengan sistem **LPJ (lepas-pasang-jalan)** yaitu lepas baterai, pasang baterai siap jalan

Langkah penerapan bisnis :

1. PLN melakukan Penelitian dalam standarisasi bentuk dan model batrai dan daya kendaraan yang tetap di indonesia
2. PLN siap mendirikan manufacturing baterai dan charging baterai sekala besar dan mandiri dengan memanfaatkan potensi karyawan PLN yang terbaik,dan inovatif.
3. Bekerjasama dengan pertamina untuk permohonan sedikit lokasi penggunaan bisnis LPJ PLN di pom bensin pertamina yang telah ada untuk menghemat investasi lokasi dan mempermudah penyebaran instalasi LPJ PLN
4. Merumuskan regulasi dengan pemerintah dan pabrikasi kendaraan listrik dalam hal standarisasi kendaraan listrik yang digunakan di indonesia untuk bentuk dan tempat baterai harus sesuai standart PLN.

Dengan metode ini insyaalloh harapan insan PLN dapat menghilangkan permasalahan yang ada dalam hal cita cita indonesia dan PLN untuk mewujudkan terciptanya berkembangnya kendaraan listrik non BBM di indonesia dengan mudah. Ammiinn ya robbal alamin.....

Sekian dan saya ucapkan terimakasih atas perhatiany semoga usulan ini dapat diterapkan untuk PLN karna sangat menjanjikan untuk jangka panjang.

Hormat saya

Insan PLN RAYA