



DAFTAR ISI
BIZTEKA
INDUSTRI & KOMODITI

016/ Februari / 2017

OPINI BIZTEKA

"SEPEDA MOTOR, APAKAH MENJADI SOLUSI ATAU POLUSI ?" _____ **1**

PROFIL INDUSTRI

PROSPEK INDUSTRI DAN PAMASARAN SEPEDA MOTOR DI INDONESIA, 2017 _____ **4**

PENDAHULUAN _____	4	PENJUALAN MOTOR DI INDONESIA _____	19
JUMLAH KENDARAAN RODA DUA DI INDONESIA _____	5	PERATURAN PEMERINTAH _____	35
PRODUSEN SEPEDA MOTOR _____	6	HARGA SEPEDA MOTOR _____	37
PRODUKSI SEPEDA MOTOR _____	12	PROYEKSI PENJUALAN _____	39
PERKEMBANGAN EKSPOR _____	14	KESIMPULAN _____	40
PERKEMBANGAN IMPOR _____	17		

PROFIL PERUSAHAAN

PT. KAWASAKI MOTOR INDONESIA _____ **42**

INFO BISNIS & ANALISA

SEKTOR INDUSTRI KIMIA

- EKSPOR KERTAS KORAN INDONESIA MENURUN _____	45
- IMPOR BAHAN KIMIA CYCLOHEXANE MENURUN TAJAM _____	49
- IMPOR DIAZINON TUMBUH SIGNIFIKAN CAPAI 57,0 PERSEN _____	51
- PRODUKSI POLYPROPYLENE PT. CHANDA ASRI CENDERUNG MENURUN _____	56

SEKTOR PERTANIAN, PERKEBUNAN, PETERNAKAN & PERIKANAN

- PRODUKSI TEH INDONESIA CENDERUNG STAGNAN _____	61
- PT. NUSANTARA TROPICAL EKSPANSI KE PASAR ASIA _____	66
- IMPOR JAGUNG DIPERKETAT _____	71



SEKTOR PERTAMBANGAN & ENERGI

- PERUBAHAN STATUS KONTRAK KARYA PT. FREEPORT INDONESIA _____ 75

SEKTOR INFRASTRUKTUR

- DAFTAR 30 PROYEK INFRASTRUKTUR YANG MENJADI PRIORITAS PEMERINTAH HINGGA TAHUN 2019 _____ 79

SEKTOR KEUANGAN DAN PASAR MODAL

- NERACA PERDAGANGAN RI NOVEMBER 2016 TERCATAT SURPLUS US\$ 990 JUTA _____ 85

SEKTOR INDUSTRI DAN PERDAGANGAN

- INDUSTRI GALANGAN KAPAL SIAP BANGUN 12.536 KAPAL IKAN _____ 88
- PRODUSEN PAPAN GYPSUM DOMESTIK AGRESIF GARAP PASAR EKSPOR _____ 92

KEBIJAKAN PEMERINTAH

- PAKET REFORMASI HUKUM I _____ 96

INFO TAMBAHAN

- SUPPLIER COMPRESOR UDARA SEPANJANG BULAN JULI 2016 _____ 98
- NILAI EKSPOR DUNIA AIR OR VACUUM PUMPS (EXCLUDING GAS COMPOUND ELEVATORS AND PNEUMATIC ELEVATORS AND CONVEYORS) _____ 101

INFO BIZTEKA

COMPRESSED NATURAL GAS (CNG) SEBAGAI SALAH SATU SOLUSI PEMANFAATAN GAS ALAM PADA DAERAH YANG TIDAK MEMPUNYAI JARINGAN PIPA GAS _____ 107

- PENDAHULUAN _____ 107
- HASIL KAJIAN PEMBANGUNAN 5 MMSCFD CNG PLANT _____ 110
- PROJECT COST ESTIMATE - 5 MMSCFD CNG PLANT _____ 113
- ASPEK LINGKUNGAN PEMANFAATAN CNG SEBAGAI BAHAN BAKAR _____ 113
- KESIMPULAN _____ 114