

DAFTAR PUSTAKA

- Bphmigas.go.id. (2018). Konsumsi BBM Nasional Per Tahun <http://www.bphmigas.go.id/konsumsi-bbm-nasional>. Di akses pada 1 Oktober 2018.
- Bps.go.id. (2017). Perkembangan Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Jenis <https://www.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/1133>. Di akses pada 27 September 2018.
- CNBC Indonesia. (2019). Target Penghematan Mobil Listrik Di Indonesia <https://www.youtube.com/watch?v=lz74n6kl96E&list=LLSLCPWo3im0k3iKhVgwBwSA&index=4&t=244s>. Di Akses pada 2 Mei 2019.
- Direktorat Jenderal Pajak. (2000). Undang-undang No. 18 Tahun 2000 tentang Perubahan Ketiga atas Undang-undang Nomor 8 tahun 1983 Tentang Pajak Pertambahan Nilai Barang dan Jasa dan Penjualan atas Barang Mewah.
- Erly Suandy. (2011). *Perencanaan Pajak Edisi 5*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Finance.Detik. (2017) Adu Irit Mobil Listrik dan BBM, Siapa yang Unggul ? <https://finance.detik.com/energi/d-3591437/adu-irit-mobil-listrik-dan-bbm-siapa-yang-unggul>. Di akses pada 24 September 2018.
- Fitriandi, Primandita, Tejo Birowo dan Yuda Aryanto. 2007. *Kompilasi Undang - Undang Perpajakan Terlengkap*. Jakarata: Salemba Empat.
- Gumilang, G. Surya. (2016). Metode Penelitian Kualitatif dalam Bidang Bimbingan dan Konseling, Kediri. *Jurnal Fokus Konseling* 2(2) Universitas Nusantara PGRI Kediri.
- Kemenperin.go.id. (2017) Kemenperin Bakal Uji Coba 10 Mobil Listrik Akhir Desember <http://www.kemenperin.go.id/artikel/18499/Kemenperin-Bakal-Uji-Coba-10-Mobil-Listrik-Akhir-Desember>. Di akses 22 Oktober 2018.
- Liputan6. (2018). Ini Kelebihan dan Kekurangan Menggunakan Mobil Listrik <https://www.liputan6.com/bisnis/read/480389/ini-kelebihan-dan-kekurangan-pakai-mobil-listrik>. Di akses pada 22 September 2018.
- Mardiasmo. (2016). *Perpajakan Edisi Revisi Tahun 2016*. Yogyakarta:Penerbit Andi.
- Online-Pajak. (2018). Karakteristik PPnBM. <https://www.online-pajak.com/karakteristik-ppnbnm>. Di akses pada 28 Oktober 2018.
- Online-Pajak. (2018). Pajak Pertambahan Nilai (PPN). <https://www.online-pajak.com/pajak-pertambahan-nilai-ppn>. Di akses pada 27 Oktober 2018.

- Otomotif.Bisnis. (2018). Minat Pasar Indonesia Terhadap Mobil Listrik Tertinggi di Asean. <https://otomotif.bisnis.com/read/20180206/275/735258/minat-pasar-indonesia-terhadap-mobil-listrik-tertinggi-di-asean>. Di akses pada 22 September 2018.
- Pajak.go.id. (2013). Lebih dekat dengan pajak. <http://www.pajak.go.id/content/buku-lebih-dekat-dengan-pajak>. Di akses pada 22 Juni 2018.
- Pajak.go.id. (2012). Direktorat Jenderal Pajak. <https://www.pajak.go.id/content/direktorat-pajak>. Di akses pada 7 Agustus 2018.
- Pajak.go.id. (2015). Visi dan Misi Direktoarat Jenderal Pajak. <https://www.pajak.go.id/content/Visi-dan-misi>. Di akses pada 7 Agustus 2018.
- Pajak.go.id. (2012). Struktur Organisasi Direktorat Jenderal Pajak. <https://www.pajak.go.id/content/sruktur-organisasi-direktorat-pajak>. Di akses pada 7 Agustus 2018.
- Parinduri, Luthfi, Yusmartato, dan Taufik Parinduri. (2018). Kontribusi Konversi Mobil Konvensional Ke Mobil Listrik Dalam Penanggulangan Pemanasan Global. *Journal of Electrical Technology*.
- Pemerintah Indonesia. 2009. Undang- Undang Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2009 tentang PPN Barang dan Jasa & PPnBM Undang Undang No 42 Tahun 2009 Sekretariat Negara Jakarta.
- Priantara, Diaz. (2012). *Perpajakan Indonesia Edisi 2*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tiarani, Velida Lustria dkk. (2016). Kajian Beban Emisi Pencemar Udara (TSP, NOx, SO2, HC, CO) dan Gas Rumah Kaca Sektor Transportasi Darat Kota Yogyakarta dengan Metode Tier 1 dan Tier 2. *Jurnal Teknik Lingkungan*. Semarang: Indonesia.
- Undang-Undang Nomor 42 Tahun 2009 Tentang Perubahan Ketiga Atas.
- Waluyo. (2011). *Perpajakan Indonesia*. Jakarta: Salemba Empat
- Waluyo, Didik Budi. (2010). *Memahami Undang-Undang dan Peraturan Pelaksanaan Pajak Pertambahan Nilai Barang dan Jasa dan Pajak Penjualan atas Barang Mewah*. Jakarta: PT. Warta Mitra Mandiri.