

Nomor : 11024/D.2.3/05/2026 06 Mei 2026
Hal : Pemberitahuan Penutupan Kategori Laptop/Notebook Non Master Data

Yth. **Para Penyedia Katalog Elektronik Kategori Laptop/Notebook**
di tempat

Menindaklanjuti pengumuman sebelumnya melalui surat dari Direktur Pasar Digital Pengadaan LKPP nomor 1407/D.2.3/01/2026 tanggal 21 Januari 2026 Perihal Pemberitahuan terkait Master Data Produk pada Kategori Laptop/Notebook pada Katalog Elektronik, dengan ini kami sampaikan hal-hal sebagai berikut:

1. Saat ini tercatat sebanyak 16 Merek dengan lebih dari 3.000 (tiga ribu) produk telah tayang pada Kategori Laptop/Notebook dengan menggunakan mekanisme Master Produk. Produk yang tayang dengan menggunakan Master Produk memiliki label khusus bernama *Official Vendor*;
2. Terhadap produsen/ prinsipal/ pemilik merek/ pemegang lisensi merek yang mereknya belum terdaftar pada Master Data Produk kategori Laptop/Notebook, dapat mengajukan pendaftaran sebagai pemilik master data. Panduan pendaftaran dapat diakses melalui tautan <https://bit.ly/MekanismeMasterDataProduk>;
3. Sebagai langkah transisi proses bisnis saat ini menuju penerapan Master Data Produk pada Kategori Laptop/Notebook, maka kami **berencana akan melakukan penurunan tayang produk Laptop/Notebook non Master Data yang akan dilaksanakan pada periode pertengahan Juni 2026**. Sehubungan dengan hal tersebut, Penyedia yang saat ini tayang pada Kategori Laptop/Notebook untuk proaktif dan segera beralih ke mekanisme Master Data Produk.

Demikian pemberitahuan ini disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Direktur Pasar Digital Pengadaan,



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik
Yulianto Prihhandoyo

Tembusan :
Deputi Bidang Transformasi Pengadaan Digital LKPP



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSR. Untuk memastikan keasliannya, silakan scan QRCode dan pastikan diarahkan ke alamat <https://eoffice.lkpp.go.id/keaslian>

Token : nOEKLG
Nomor Tiket : SK202605060005