



LPPM UNIVERSITAS RIAU

Penawaran Jasa Pelatihan

Oktober 2026

Nara Hubung : 0882 2233 4455



Daftar Isi

Daftar Isi.....	1
Pengantar	2
Durasi Training.....	2
Spesifikasi Sistem	2
Outline Materi	2
Surat Penawaran	3
Jadwal Pelatihan.....	3
Skema Pelatihan.....	3



Pengantar

Aplikasi *Microsoft Word*¹ adalah salah satu aplikasi yang paling banyak digunakan dalam aktifitas pekerjaan atau bisnis sehari-hari, terutama untuk keperluan membuat dokumen bisnis; surat menyurat; hingga pembuatan laporan.

Durasi Training

- ☒ Reguler Training : 3 (tiga) hari
- ☒ Online Training : 2 (dua) hari intensif
- ☒ In-House/Out-site training : 2 (dua) hari intensif

Outline Materi

- ☒ Pengantar Manajemen File & Dokumen
- ☒ Reference dan Mailing Lanjutan
- ☒ Styles
- ☒ Manajemen Dokumen Lanjutan
- ☒ Visualisasi Dokumen
- ☒ Pengantar Business Intelligence

Spesifikasi Sistem

- ☒ Laptop/Komputer dengan Processor minimal Intel i3 atau yang setara
- ☒ RAM 4 GB, sangat disarankan 8 GB atau yang lebih tinggi
- ☒ Windows 10/11, Home & Student/ Professional Edition
- ☒ Word minimal versi 2016 Professional Edition atau yang lebih tinggi

¹ https://en.wikipedia.org/wiki/Microsoft_Word

LPPM UNIVERSITAS RIAU

Jl. HR. Soebrantas No.KM. 12.5, Simpang Baru,
Kec. Tampan, Kota Pekanbaru, Riau 28292
Telepon: (0761) 588156

**SURAT PENAWARAN**

Nomor : 11/PP/TD/I/2026
LAMPIRAN : 1 PAKET
PERIHAL : PENAWARAN JASA PELATIHAN

YOGYAKARTA, 11 JANUARI 2026

Kepada yth.
Bapak/ibu Pimpinan
CV Zenius Indonesia

di Tempat

Dengan hormat,

Pada kesempatan ini, LPPM UNRI memberikan penawaran pelatihan untuk pegawai dan staf dengan rincian sebagai berikut:

Jadwal Pelatihan

Materi : Terlampir
Tanggal : 1 – 31 Oktober 2026
Perangkat : menggunakan Laptop pribadi
atau komputer kantor
Tempat : di kantor masing-masing atau
di Hotel Grand Dafam Mataram

Skema Pelatihan

Berikut kami lampirkan 4 program skema pelatihan terbaik yang diminati yakni:

1. Operator Komputer Muda
2. Operator Komputer Madya
3. Data Management Staff
4. Microsoft Office for Business