

Dirancang bagi Anda yang menangani data yang massive dengan formula yang kompleks

Workshop Excel 2 hari

Advanced Excel

Pecahkan (sekaligus 'instant'kan) permasalahan Excel Anda yang paling memusingkan, dengan teknik-teknik shortcuts.

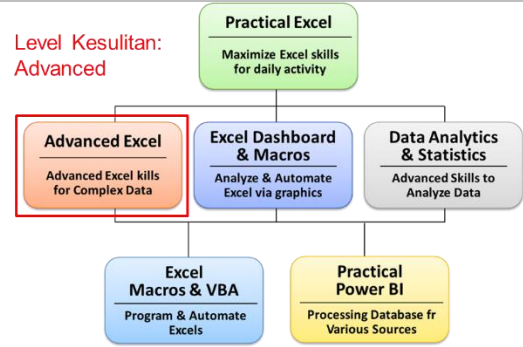
Modul ini diperuntukkan bagi Anda yang cukup fasih dengan Excel, dan siap mengexplore kecanggihan Excel yang sesungguhnya, seperti Boolean Factor, Text-manipulation, Advanced Pivot Tables, Sumproducts, dan berbagai fitur advanced lainnya.

Untuk menerapkan semua teknik advanced ini secara maksimum, peserta juga belajar cara pintas yang tak banyak diketahui, yang meringkas beberapa step menjadi cukup sepotong instruksi, dengan demikian semua process perhitungan akan berlangsung secara instant. Memang sasaran utama modul ini adalah untuk meng-instant-kan processing time yang lama pada table-table Excel yang massive.

Terakhir, peserta dipersiapkan untuk menghadapi fitur-fitur Excel masa depan.

Syllabus Day 1	Syllabus Day 2
<ol style="list-style-type: none">1. Basic Excel<ol style="list-style-type: none">a. Excel Max Working Spaceb. Navigation in big tablesc. Table namingd. Working with multiple cells2. Advanced Database Reporting<ol style="list-style-type: none">a. Advanced Filterb. Advanced Conditional Formatting3. Advanced Pivot Table/Chart<ol style="list-style-type: none">a. Pivot Dateb. Slicer / Timelinec. Calculated Columns/Itemsd. Pivot from multiple sources4. Excel Table in Depth<ol style="list-style-type: none">a. Concept of dynamic tableb. Pivot table automatic refreshc. Excel Table features5. Advanced Formula/Function<ol style="list-style-type: none">a. If, And & Orb. Vlookup vs Xlookup vs Index/Matchc. Sumifs / Dsum / Sumproductd. Random number & rounding	<ol style="list-style-type: none">6. Text formulas in Depth<ol style="list-style-type: none">a. Turn Text to Numbersb. Trim – Find – Replace – Len, etc7. Advanced Data Validation<ol style="list-style-type: none">a. Transfer data between filesb. Cascading Data Validationc. Custom Validation with True-falsed. Data Validation automatic refresh8. Array Formulas<ol style="list-style-type: none">a. Basic vs advanced array formulasb. Applying Boolean in Arraysc. Fungsi khusus: Multiple Matching9. Concept of Boolean Factors<ol style="list-style-type: none">a. True-False vs Double Unaryb. Boolean Factors in Sumproducts10. Working with bad data<ol style="list-style-type: none">a. Gotob. Automatic Filldown <p><i>Catatan: Urutan topik sesungguhnya disesuaikan dengan tahap pengertian peserta.</i></p>
Sasaran	
<ul style="list-style-type: none">• Memecahkan berbagai masalah proses perhitungan Excel yang terlalu lama.	

- Dirancang untuk mereka yang harus menganalisa data yang besar
- Menguasai teknik perhitungan secara array/block
- Memanfaatkan kecepatan Boolean faktor untuk menggantikan fungsi If
- Meng-otomatisasi perhitungan dari data yang terus berubah
- Mengungkap fungsi2 dahsyat Excel yang belum banyak dimanfaatkan seperti sumproduct, advanced sumifs dsb.
- Mendalami versi advanced dari semua fitur Excel yang selama ini digunakan



Catatan:

Seluruh materi latihan diemail & diunduh sebelum kelas. Peserta membawa laptop (min Microsoft Excel 2016), dan mouse (*penting!*)

Kelas berlangsung 2 hari dari Pk 8:00 – 17:00

TRAINER

Sutanto L. Tjokro, MSc.,ICC (*International Certified Coach*)

MS Office Trainer & Consultant, Coach, Multimedia Expert

Pendiri PT Alam Cipta Gemilang

Untuk info detail, hub Hana: (0818)160-159 / hanna@alamcipta.com