

📄 PENILAIAN PESERTA: WAHYU_EXCEL.XLSX

🔍 HASIL PEMERIKSAAN FILE

❑ KESALAHAN KRITIS YANG DITEMUKAN

1. 📄 Kesalahan data

- Baris terakhir:
 - Tahun tertulis **2033**
 - Seharusnya **2023**
 - ❑ Ini **kesalahan input data langsung** dan memengaruhi:
 - Total penjualan per tahun
 - Rata-rata penjualan per tahun
-

2. 📄 Kategori Penjualan & Bonus **BELUM DIISI**

- Kolom **H (Kategori Penjualan)** → kosong
 - Kolom **I (Bonus Penjualan)** → kosong
 - ❑ Padahal **wajib menggunakan rumus IF**
-

3. 📄 Rekap belum dikerjakan lengkap

Bagian	Status
Total Penjualan per Tahun	❑ Salah (karena data tahun salah)
Total Penjualan per Ukuran	❑ Kosong
Rata-rata Penjualan per Tahun	❑ Kosong
Rata-rata Penjualan per Ukuran	❑ Kosong

✔️ ❑ BAGIAN YANG SUDAH BENAR

1. **Perhitungan Total Penjualan (kolom G)**
 - Semua baris benar: Jumlah Terjual × Harga Satuan ✔️

2. **Format angka**
 - Tidak menggunakan “Rp” teks manual
 - Angka konsisten ✓
 3. **Struktur tabel utama**
 - Header, warna, dan layout rapi ✓
-

📊 PENILAIAN BERDASARKAN RUBRIK

1 📦 Ketepatan Penggunaan Rumus (40 Poin)

Aspek	Maks	Penilaian	Skor
Perkalian Total Penjualan	5	Benar semua	5
SUM (Total Keseluruhan)	5	Tidak dibuat	0
SUMIF per Tahun	10	Ada tapi salah data tahun	5
SUMIF per Ukuran	10	Tidak dikerjakan	0
AVERAGEIF	10	Tidak dikerjakan	0
Subtotal	40		10

2 📦 Logika & Ketepatan Hasil (30 Poin)

Aspek	Maks	Penilaian	Skor
Kategori Penjualan (IF)	10	Tidak dibuat	0
Bonus Penjualan (IF + %)	10	Tidak dibuat	0
Ketepatan hasil	10	Banyak bagian kosong	3
Subtotal	30		3

3 Format & Kerapian (20 Poin)

Aspek	Maks	Penilaian	Skor
Format angka	10	Konsisten	8
Kerapian tabel	10	Rapi	9
Subtotal	20		17

4 Kepatuhan Instruksi (10 Poin)

Aspek	Maks	Penilaian	Skor
Data sesuai soal	5	Tahun salah (2033)	2
Semua instruksi dikerjakan	5	Banyak tidak dikerjakan	1
Subtotal	10		3

TOTAL NILAI UTAMA

$$10 + 3 + 17 + 3 = 33$$

BONUS WAKTU

- 20 menit → 0
-

NILAI AKHIR PESERTA

$$\text{WAHYU} = 33 / 100$$
