



PT. REBINMAS JAYA
SISTEM MONITORING TRANSAKSI FFB

LAPORAN KINERJA KERANI, MANDOR, DAN ASISTEN

Periode: 01 September 2025 - 30 September 2025

RINGKASAN ANALISIS: 1 Estate • 2 Divisi • Analisis Transaksi Real-time • Verifikasi Otomatis

ESTATE	DIVISI	KARYAWAN	ROLE	JUMLAH TRANSAKSI	PERSENTASE TERVERIFIKASI	KETERANGAN PERBEDAAN
IJL	Kebun Buluh Tumbang	== Kebun Buluh Tumbang TOTAL ==	SUMMARY	1475	47.05% (694)	
IJL	Kebun Buluh Tumbang	SURYANI (ZAINI)	KERANI	1475	47.05% (694)	1 perbedaan (0.1%)
IJL	Kebun Buluh Tumbang	SOPYANDI (INAQ MAWARDI)	MANDOR	579	39.25%	
IJL	Kebun Buluh Tumbang	ANDRIAS (Martha Sani)	ASISTEN	174	11.80%	

ESTATE	DIVISI	KARYAWAN	ROLE	JUMLAH TRANSAKSI	PERSENTASE TERVERIFIKASI	KETERANGAN PERBEDAAN
IJL	Kebun Aik Mungkui	== Kebun Aik Mungkui TOTAL ==	SUMMARY	643	54.12% (348)	
IJL	Kebun Aik Mungkui	SURYANI (ZAINI)	KERANI	643	54.12% (348)	1 perbedaan (0.3%)
IJL	Kebun Aik Mungkui	SOPYANDI (INAQ MAWARDI)	MANDOR	282	43.86%	
IJL	Kebun Aik Mungkui	ANDRIAS (Martha Sani)	ASISTEN	88	13.69%	
=== GRAND TOTAL ===				2118	49.20% (1042)	

PENJELASAN LAPORAN KINERJA

- **KERANI:** % transaksi yang sudah diverifikasi (ada duplikat TRANSNO dengan P1/P5) dari total yang ia buat. Angka dalam kurung menunjukkan jumlah transaksi terverifikasi.
- **MANDOR/ASISTEN:** % transaksi yang ia buat per total Kerani di divisi tersebut (warna hijau).
- **SUMMARY:** % verifikasi keseluruhan divisi (Total Transaksi Kerani Terverifikasi / Total Transaksi Kerani). Angka dalam kurung menunjukkan jumlah transaksi Kerani yang terverifikasi.
- **GRAND TOTAL:** % verifikasi keseluruhan untuk semua estate yang dipilih (Total Semua Transaksi Kerani Terverifikasi / Total Semua Transaksi Kerani). Angka dalam kurung menunjukkan jumlah total transaksi Kerani yang terverifikasi.
- **Jumlah Transaksi:** Untuk SUMMARY dan GRAND TOTAL hanya menghitung transaksi Kerani (tanpa Asisten/Mandor).

■■ KETERANGAN PERBEDAAN INPUT (INDIKATOR KINERJA)

- **Metodologi:** Untuk setiap transaksi KERANI yang terverifikasi, sistem menghitung jumlah field yang berbeda antara input KERANI dan input MANDOR/ASISTEN.
- **Field yang dibandingkan:** RIPEBCH, UNRIPEBCH, BLACKBCH, ROTTENBCH, LONGSTALKBCH, RATDMGBCH, LOOSEFRUIT.
- **Format:** 'X perbedaan (Y%)' dimana $Y\% = (X \text{ perbedaan} / \text{Jumlah transaksi terverifikasi}) \times 100$.

- **Interpretasi:** Semakin banyak perbedaan, semakin besar kemungkinan ada ketidakakuratan dalam input data.