

E-COMMERCE SALES DATA ANALYSIS

Methodology

- 1) Data Collection
- · File excel berasal dari platform MySkill.
- · Berisi data penjualan ecommerce.
- 2) Data Cleaning
- · Hapus duplikat
- · Hapus missing value
- Data transformasi
- Ekstrak kolom
- 3) Data Analysis
- · Analisis deskriptif
- · Analisis tren penjualan
- · Analisis produk teratas
- Analisis proporsi segmen

- 4) Data Visualization
- Combo chart penjualan
- · Bar chart top produk
- · Pie chart komposisi segmen pasar

Tools: Microsoft Excel X



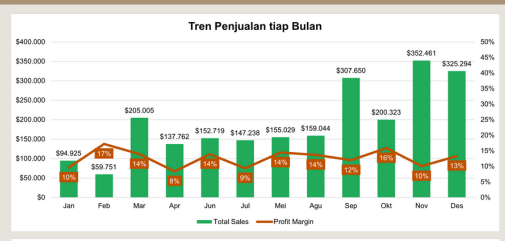
Background

Perusahaan menghadapi tantangan dalam meningkatkan penjualan dan perlu menganalisis data untuk memahami tren, produk unggulan, dan area yang perlu diperbaiki guna mengoptimalkan strategi pemasaran.

Objectives

Proyek ini bertujuan menganalisis tren penjualan, mengidentifikasi produk dan segmen paling menguntungkan, serta memberikan rekomendasi strategis untuk meningkatkan penjualan dan efisiensi operasional.

Insight





Total Sales tiap Segment Consumer; \$1.161.401; 50% Corporate; \$706.146; 31%

Insight yang ditemukan:

- Bulan dengan penjualan tertinggi adalah November (\$352,461), bulan dengan penjualan terendah adalah Januari (\$94,925).
- Margin keuntungan (profit margin) tertinggi pada bulan Februari (17%).
- Segmen Consumer menyumbang setengah dari total penjualan, diikuti oleh Corporate dan Home Office.
- Produk dengan penjualan terbesar adalah Canon imageCLASS 2200 Advanced Copier.

Recommendation

- 1. Promosi dan diskon awal tahun di Januari-Februari untuk meningkatkan penjualan.
- 2. Maksimalkan penjualan di November-Desember.
- 3. Penawaran khusus untuk segmen Home Office.
- 4. Evaluasi produk dengan margin rendah.
- 5. Prioritaskan stok untuk produk terlaris seperti Canon imageCLASS 2200 dan tambahkan produk pelengkap.

Created by Listia Ningrum - 2024