

E-RETRIBUSI PASAR



TENTANG KAMI

- PT. FTF Globalindo adalah sebuah perusahaan yang bergerak di bidang Informasi Teknologi (IT), khususnya Point of Sales (POS), Automatic Identification and data capture (AIDC), IT Solution & IoT yang berkantor pusat di Bekasi – Indonesia. Perusahaan berdiri sejak tahun 2006 & Perusahaan kami terus berkembang mengikuti perkembangan dan tuntutan bisnis global. Komitmen kami adalah menyediakan jasa layanan teknologi informasi terbaik untuk klien kami.
- Kantor Pusat di Bekasi, dengan kantor cabang : Cirebon, Pekalongan & Bandar Lampung

SEKILAS TENTANG APLIKASI

- Perkembangan teknologi saat ini khususnya aplikasi dalam smartphome sudah sangat maju dan dapat disinergikan dengan kebutuhan dalam e-Restribusi pasar.

Maka dibutuhkan aplikasi berbasis android yang mampu memberikan informasi kebutuhan e-Restribusi Pasar secara cepat dan dimana saja.

Aplikasi ini dapat digunakan untuk mendata objek retribusi pasar dan juga nilai retribusinya, sehingga dengan adanya aplikasi ini tidak perlu menggunakan karcis manual, namun sudah bisa ter integrasi secara sistem dan data dapat di akses melalui dinas terkait dan dapat meningkatkan pendapatan daerah melalui restribusi pasar

- Dalam aplikasi ini antara modul dan sub modul sudah terintegrasi, sehingga setiap pelaporan dan data transaksi dapat dilihat secara real time, dimana data akan terhubung dari user sebagai juru tagih sampai ke dinas terkait
- Aplikasi ini dikembangkan dengan type bayar Tunai atau Non Tunai (Qris, Virtual Account, Deposit)

MAKSUD TUJUAN DAN MANFAAT

MAKSUD TUJUAN e-RETRIBUSI

- 1. Efisiensi**
- 2. Transparansi**
- 3. Tertib administrasi**
- 4. Meningkatkan kepercayaan wajib retribusi**
- 5. Membangun kesadaran untuk retribusi**

MANFAAT e-RETRIBUSI :

- Mempermudah membayar retribusi
- Transaksi yang akuntabel
- Realtime Incoming Report
- Informasi Harga Komoditi Selalu Update
- Mudah diakses lewat media elektronik

SOLUSI YANG KAMI TAWARKAN

- Mendata objek retribusi pasar, secara sistem dan berbasis online
- Menghindari transaksi menggunakan karcis/manual
- Mendukung program pemerintah dengan pembayaran berbasis non tunai, baik menggunakan kartu, Qris atau menggunakan payment channel lainnya
- Dapat melihat daftar pembayaran dari wajib retribusi secara real time dan juga yang belum bayar
- Dapat melihat report pendapatan dari retribusi secara real time
- Dapat melakukan top up saldo kartu melalui Bank atau tunai
- Dapat melakukan pembayaran melalui aplikasi e-wallet
- Dapat update harga-harga produk yang di jual di pasar
- Dengan adanya konsep cash less dan deposit, nilai dana transaksi langsung masuk kas daerah, sehingga dapat memantau peningkatan target realisasi retribusi

SOFTWARE e-RESTRIBUSI PASAR

SOFTWARE RESTRIBUSI PASAR - ANDROID

Fitur Aplikasi:

- Aplikasi berbasis android
- Transaksi
 - Tagihan WR harian & bulanan
 - Pembayaran Retibusi Harian dan cetak
 - Pembayaran Retribusi Bulanan dan cetak
 - Jenis Pembayaran support Tunai, Non Tunai (Deposit), Piutang & Qris
- Top Up Saldo / Deposit
 - Top Up Kartu Non Tunai
 - Pembayaran Top Up via Tunai
- Piutang
 - Piutang WR

Fitur Aplikasi :

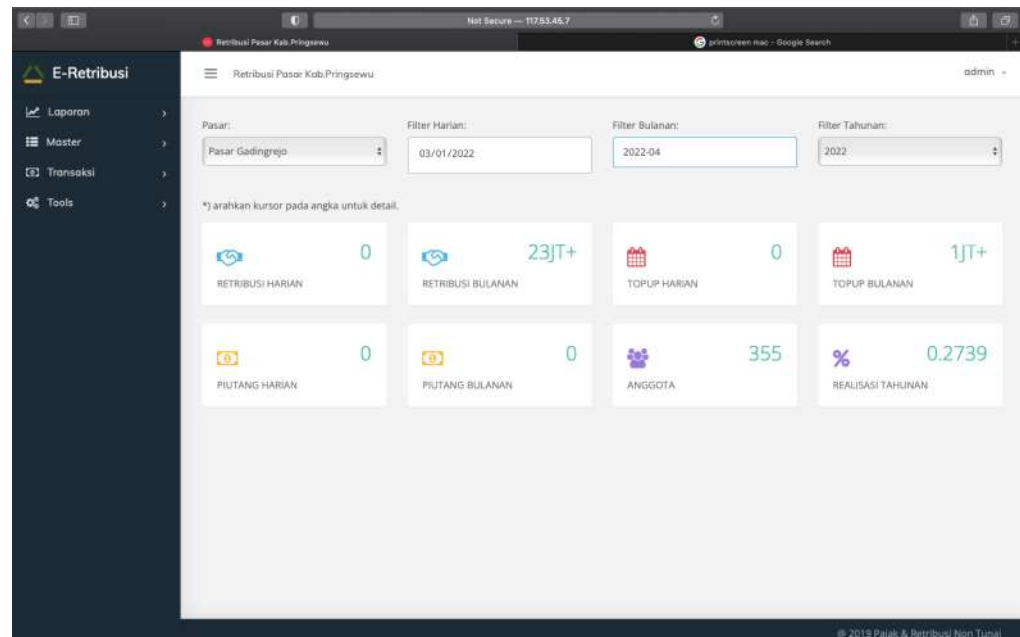
- Data Anggota Pasar Rp 3000
- Entri Harga Komoditi
- Laporan
- Transaksi Retribusi
- Top Up
- Piutang
- Pengaturan
- Sync Data Transaksi
- Sync Data Anggota
- Sync Data Komoditi



SOFTWARE DASHBOARD e-RESTRIBUSI PASAR

DASHBOARD DI KANTOR DINAS PERDAGANGAN

- Dashboard Per Pasar / Semua Pasar
 - Realisasi Retribusi Tahun ini Rp & %
 - Transaksi Retribusi Harian & Bulanan
 - Transaksi Top Up Harian & Bulanan
 - Transaksi Piutang Harian & Bulanan
 - Jumlah Anggota
- Master
 - Data Pasar
 - Tipe Pasar
 - Jenis Tempat
 - Tarif Retribusi
 - Data Komoditi
 - Data Petugas
 - Data Anggota
- Laporan
 - Laporan Transaksi
 - Laporan Top Up
 - Laporan Mutasi Transaksi Non Tunai
 - Laporan Piutang dan pembayaran Piutang
- Tools
 - User Akses
 - Konfigurasi



PERANGKAT e-RESTRIBUSI PASAR

ANDROID PDT & KARTU MIFARE

Spesifikasi :

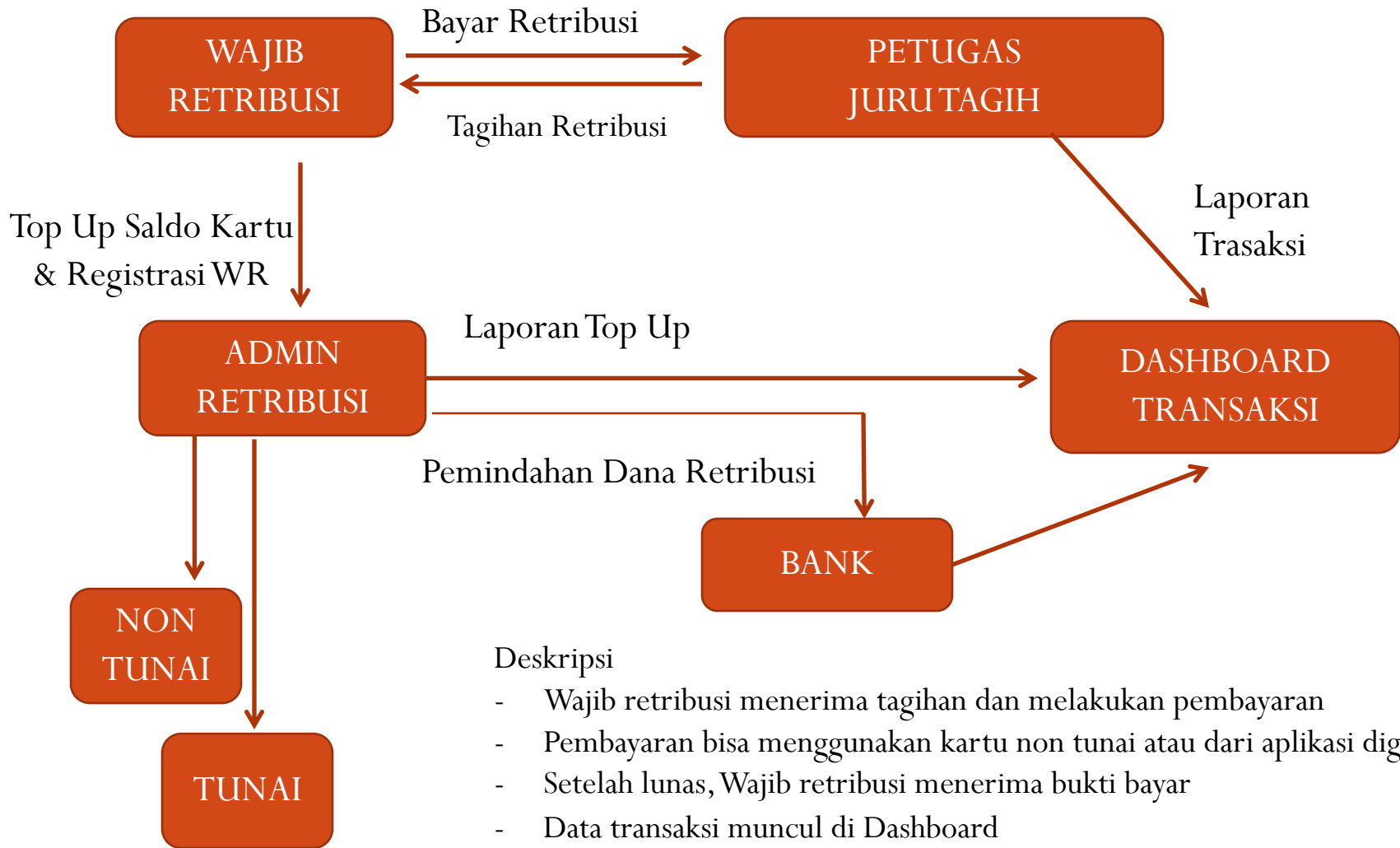
- Android 5 version
- Processor Type: MT6572 ARMV7 Processor
- 3G,wifi,bluetooth
- GPS,NFC,camera
- 58mm thermal printer
- 1D & 2D QRCode scanner
- Memory Capacity: 512MB & Screen Size: 3.5 Inch
- Kartu Mifare

Fungsi :

Scan kartu anggota hingga mengeluarkan struk transaksi menggunakan non tunai



ALUR ONLINE RESTRIBUSI PASAR



Deskripsi

- Wajib retribusi menerima tagihan dan melakukan pembayaran
- Pembayaran bisa menggunakan kartu non tunai atau dari aplikasi digital
- Setelah lunas, Wajib retribusi menerima bukti bayar
- Data transaksi muncul di Dashboard
- Dana hasil transaksi, sore hari di transfer ke rekening KASDA
- Wajib Retribusi bisa melakukan top up saldo kartu di Admin Retribusi

SIMULASI e-RETRIBUSI PASAR



INVESTASI

Untuk investasi solusi e-Retribusi Non Tunai ada 2 Opsi

Opsi 1

Menggunakan dana APBD untuk konsep pembelian alat dan software

Opsi 2

Menggunakan dana APBD untuk konsep sewa alat, software dan resources secara tahunan

INVESTASI

Opsi 1

Menggunakan dana APBD untuk konsep pembelian alat dan software

Dimana dinas perdagangan melakukan pembelian alat dan software al:

- Mobile POS untuk transaksi
- Kartu Pembayaran Non tunai & Qris
- Software POS e-Retribusi
- Dashboard Aplikasi e-Retribusi
- Cloud Server
- Paket data untuk pengiriman ke Cloud

Note : Proses top up bisa dengan cara tunai dan non tunai melalui loket / petugas, ATM atau melalui aplikasi digital lainnya

INVESTASI

Opsi 2

Menggunakan dana APBD untuk konsep Sewa alat dan software

Dimana dinas perdagangan melakukan sewa alat, software dan resources, secara pertahun al:

- Mobile POS untuk transaksi
- Software POS e-Retribusi
- Dashboard Aplikasi e-Retribusi
- Cloud Server
- Paket data untuk pengiriman ke Cloud
- Pembayaran transaksi menggunakan Qris, VA dan Deposit

Tidak termasuk : Kartu Pembayaran Non Tunai (Menyesuaikan jumlah pedagang)

Note : Proses top up bisa dengan cara tunai dan non tunai melalui loket / petugas, ATM atau melalui aplikasi digital lainnya

TERIMA KASIH

PT FTF Globalindo

IT Solution Provider

Website: www.ftfservices.biz & Email: halo@ftfservices.biz