

Contact Us

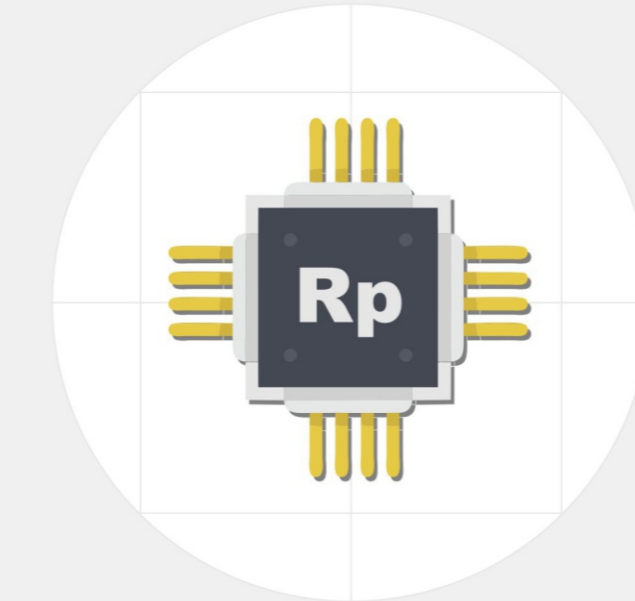
M. Neil Yasser
yasser@sharingvision.com
+62811227339



Agus Sugiarto
agussugi@sharingvision.com
+62811220121

Powered by **SHARING VISION™**
www.sharingvision.com

Graha Sharing Vision Indonesia
Jl. Anggrek no. 47 Bandung 40114
T: +6222 7101403 F: +6222 7271057



ELIXIR®
MINI CORE BANKING SYSTEM

Powered by **SHARING VISION™**
www.sharingvision.com

Perkembangan IT di Indonesia saat ini sangat cepat. Kemampuan BPR untuk beradaptasi dengan teknologi adalah salah satu faktor kunci untuk menjadi pemenang.

ELIXIR® CBS

ElixirCBS: Online Wide Platform

Elixir CBS adalah Core Banking System yang didesain khusus untuk BPR (Bank Perkreditan Rakyat). Baik server dan client ELIXIR dapat dijalankan pada sistem operasi Windows dan Linux dengan dua tipe client: desktop-based dan web-based. Pilihan platform ini mendukung pemanfaatan kapabilitas serta perangkat yang telah ada pada perusahaan, juga mendukung penghematan anggaran sesuai dengan prinsip IGOS (Indonesia Goes Open Source).

Modul ElixirCBS

The image displays six windows side-by-side, each representing a different module of the ElixirCBS system:

- Nasabah:** Shows a list of customers with fields for Name, Address, Phone, and Account Number.
- Data User:** Shows user management with fields for Name, Email, and Group.
- Tabungan:** Shows savings account management with fields for Type, Balance, and Interest Rate.
- Deposito:** Shows deposit account management with fields for Type, Balance, and Interest Rate.
- Kredit:** Shows loan management with fields for Type, Balance, and Interest Rate.
- Pembukuan:** Shows accounting or ledger management with a list of transactions and balances.

100 Transaksi/detik

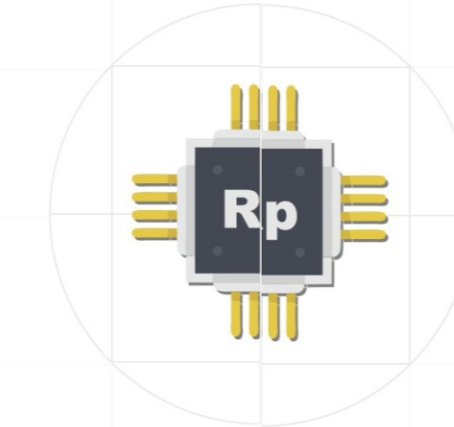
Kecepatan tinggi untuk tingginya flow transaksi pada BPR

500.000 Nasabah

Kapasitas besar untuk mengantisipasi tingginya jumlah nasabah BPR

Flexible

Teknologi serta lisensi yang user friendly memudahkan penyesuaian / kustomisasi



3-Tier App Architecture

Elixir merupakan 3-tiers application, terdiri atas basis data, server, dan client

Open Source

Framework: Open Object (Open source), bahasa Python & database PostgreSQL

Integration

Integrasi ditanam pada core untuk integrasi aplikasi internal / eksternal

Custom Function & Wizard

Support transaksi kompleks / custom namun Integritas data tetap terjamin

Custom Security

Support pembatasan hak akses fungsi / aktifitas yang dilakukan user / group

Transaction Enforcement

Tiap transaksi dirancang berhasil / gagal sepenuhnya sehingga Integritas terjamin