BUSINESS PLAN KEWIRAUSAHAWAN



Nama : Arkyana Usman Dwi B.

KLS : **TI.18.C.2**

NIM : 311810105

DISTRIBUSI BERAS KE KONSUMEN VIA E-COMMERCE









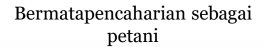




AGRARIS



INDONESIA







Penduduknya yang hidup di pedesaan





TETAPI

Banyak Masalah yang Dihadapinya....

SERINGGA

Sulit Untuk Mencapai Apa yang Diinginkannya

SALAH SATU PERMASALAHAN



USE A TECHNOLOGY





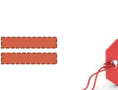
Several payments







Costumer get High Quality of Product



with lower price

INTRODUCTION PROJECT NAME CODE









INTRODUCTION







Beras Jadi



Gudang di beberapa tempat kota Besar



Truk dari/ke Gudang (datang sekali seminggu)

- Input jumlah beras yg dikirim
- Input surat jalan
- Cek report penjualan
- Lacak posisi truk logistik
- Transaksi keuangan

INTRODUCTION







PC Desa B



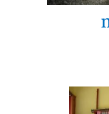


SERVER DATABASE

INTRODUCTION



Gudang di beberapa tempat kota Besar



Truk pengiriman ke mitra e-ricers



mitra e-ricers 1



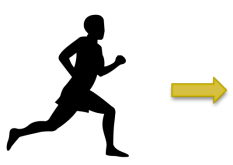
mitra e-ricers 2

Lalu, Bagaimana Cara Belinya?



CARA PEMBELIAN









Warung yg bermitra



Penjual Checkout Beras dgn System







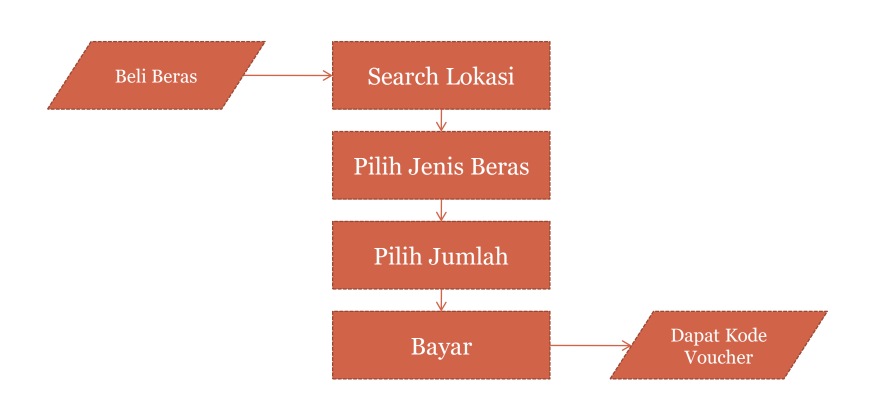




Gunakan Smartphone Kesayangan Android atau iOS

Download Aplikasinya

CARA PEMBELIAN



CARA PEMBELIAN





INTERNET



Tower Triangle 2 buah sebagai media menempatkan perangkat, dipasang 1 dipusat yg tercover ISP dan satunya di desa yang dibutuhkan. Untuk tinggi disesuaikan kebutuhan dan jarak yang tercoverage.

INTERNET





Outdoor CPE/AP Outdoors 2 buah, berfungsi untuk mengubungkan koneksi satu tempat dengan tempat lain melalui udara dengan jarak diatas 5 km dengan catatan tidak terhalang dengan gedung maupun pohon.

INTERNET



Antenna Grid/Omni, sebagai tambahan agar sinyal yang didapat lebih maksimal.



INTERNET



Router, untuk menyebarkan koneksi internet dan membuat Server VPN agar bisa terkoneksi dengan Server Database dengan lebih secure.



KOMPUTER DAN PRINTER





Cukup menyediakan sebuah komputer standard minimal untuk Office dan juga 1 buah printer



TRANSPORTASI LOGISTIK





Diperlukan truk untuk mengambil beras di desa. Dari gudang pusat akan diantar ke warung-warung yang telah bermitra menggunakan truk yang lebih kecil atau mobil box.

WAREHOUSE



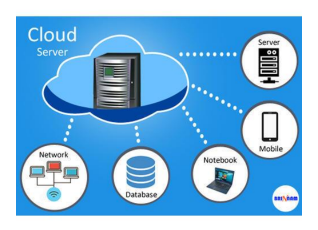
Warehouse akan ditempatkan di kota-kota besar yang sesuai dengan target pemasaran agar lebih mudah terjangkau dengan kostumer.



SERVER DATABASE



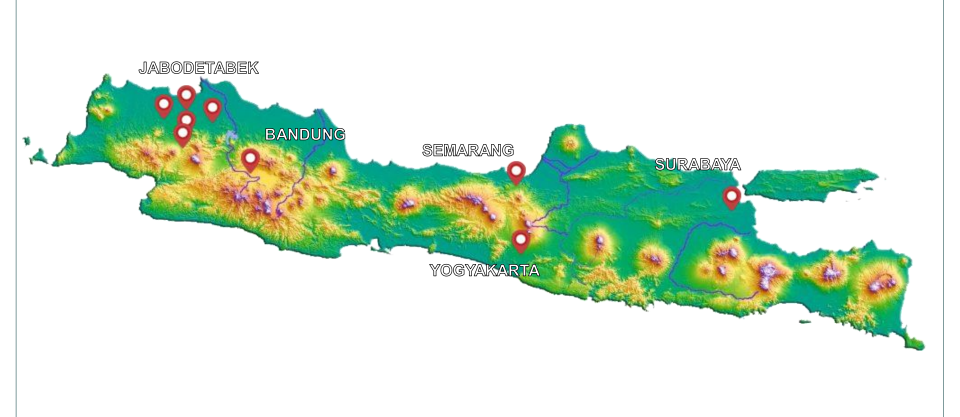
SERVER DATABASE



CLOUD

Server Database di penyimpanan lokal atau menggunakan cloud

LOKASI PEMASARAN



KEUANGAN

- Penghasilan yang didapat petani akan disetorkan oleh e-ricer setiap minggu kedua, dihitung dari jadwal pengiriman beras ke tiap-tiap warung yang bermitra.
- Mengenai keuangan yang didapat dari pihak e-ricers adalah beberapa persen dari penjualan beras dari petani setiap bulannya.

