

STRUKERS

Aplikasi Struk Kasir

PERSIAPAN

Instalasi Strukers

Pada CD distribusi paket pembelian anda silahkan copy folder **Strukers** ke drive/folder komputer yang anda kehendaki

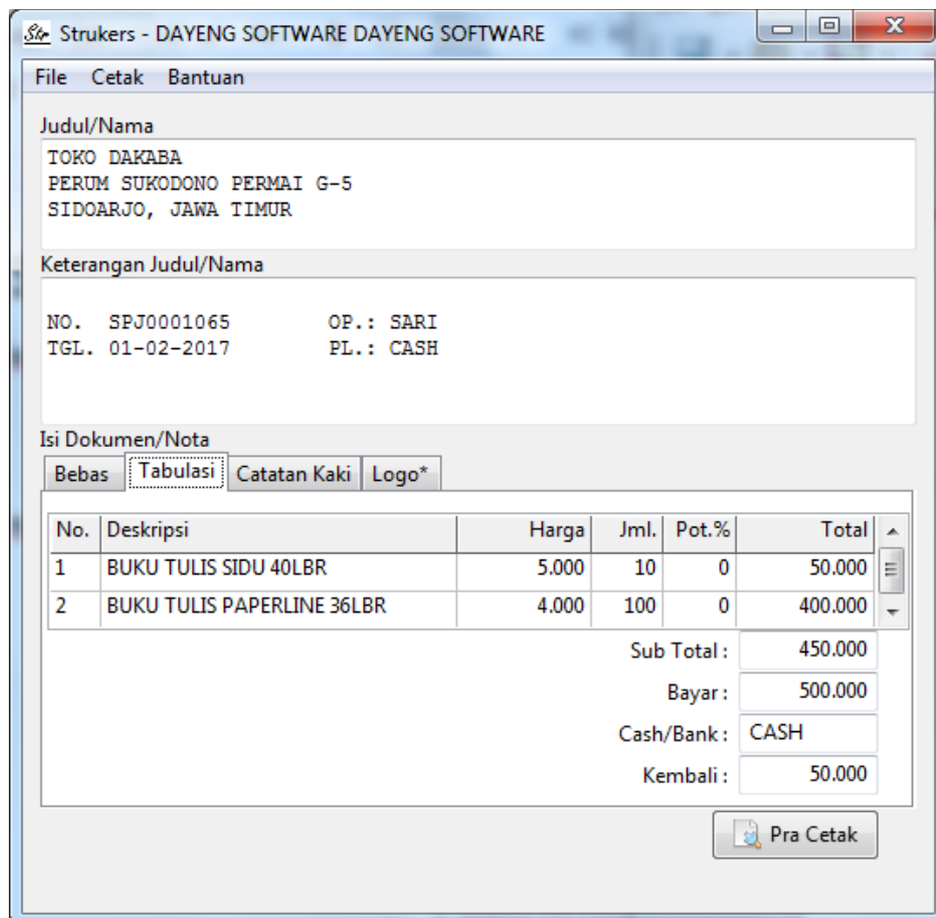
Menjalankan Aplikasi Strukers

Buka folder **Strukers** pada drive/folder komputer anda dan double click file aplikasi *strukers.exe* dengan icon aplikasi seperti berikut



Gambar 1. Icon aplikasi strukers.exe

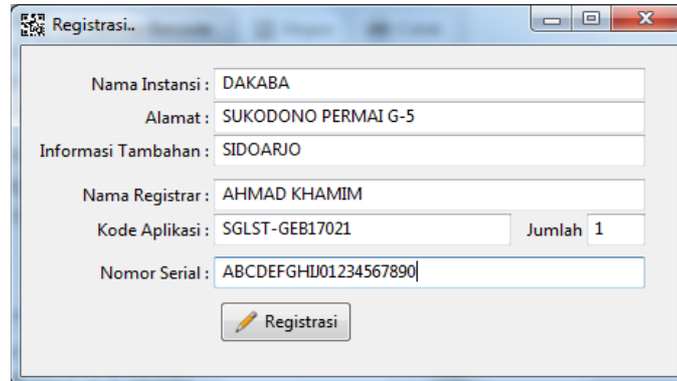
Selanjutnya aplikasi akan ditampilkan dengan pada layar dan siap digunakan.



Gambar 2. Antarmuka aplikasi strukers.exe

Registrasi Strukers

Sebelum digunakan, silahkan melakukan registrasi terlebih dahulu yaitu dengan klik menu Bantuan – Registrasi, silahkan melengkapi data sesuai dengan dokumen sertifikat serial pada paket pembelian anda. Setelah proses registrasi berhasil silahkan menjalankan ulang aplikasi.



Gambar 3. Registrasi aplikasi

BEKERJA DENGAN STRUKERS

Mengenal Antarmuka Strukers

Antarmuka Strukers disusun sederhana dan semudah mungkin untuk dapat digunakan. Yaitu tersusun dari baris Menu dibagian atas dan halaman editor struk itu sendiri.

Menu tersusun sebagai berikut

File

- Ganti Gambar Logo
- Buka Data
- Simpan Data
- Simpan Data dengan Nama..
- Keluar

Cetak

- Pra Cetak
- Pra Cetak dari Desain
- Sesuaikan Desain Pra Cetak
- Cetak Mode Raw (58mm / 32 karakter)
- Cetak Mode Raw (80mm / 42 karakter)

Bantuan

- Registrasi
- Tentang Program

Pada halaman Editor terdapat masukan (1) Judul>Nama yaitu sebagai identifikasi struk atau nama instansi/usaha/toko, (2) Keterangan Judul>Nama sebagai tambahan data struk, dan (3) Isi Dokumen/Nota untuk beberapa masukan yang berbeda.

Membuat Struk

Terdapat 2 mode yaitu Bebas dan Tabulasi, dengan perbedaan gaya masukan sebagai berikut

- Mode Bebas yaitu memasukkan data (isi) secara bebas dengan tanpa pembatasan dan proses validasi apapun dari sistem, semua data masukan diserahkan sepenuhnya kepada user baik keterangan maupun nilainya. Pada mode ini dapat dibuat atau dirancang berbagai macam model struk.
- Mode Tabulasi yaitu memasukkan data (isi) dengan format dan masukan yang sudah disiapkan dalam bentuk tabel data. Terdiri dari kolom masukan Nomor urut, Deskripsi, Harga, Jumlah, Potongan dalam bentuk persentase dan Total. Pada mode ini nilai Total adalah hasil kalkulasi otomatis dari masukan pada kolom data Harga, Jumlah, dan Potongan. Dengan menggunakan mode/format ini user tidak perlu lagi memikirkan penjumlahannya karena sudah dilakukan oleh sistem, namun user harus menerima pembatasan bahwa kolom data adalah sebatas yang sudah disediakan tidak dapat menambahkan atau mengurangi.

Silahkan pilih mode yang paling tepat dan mulai masukkan datanya, yaitu

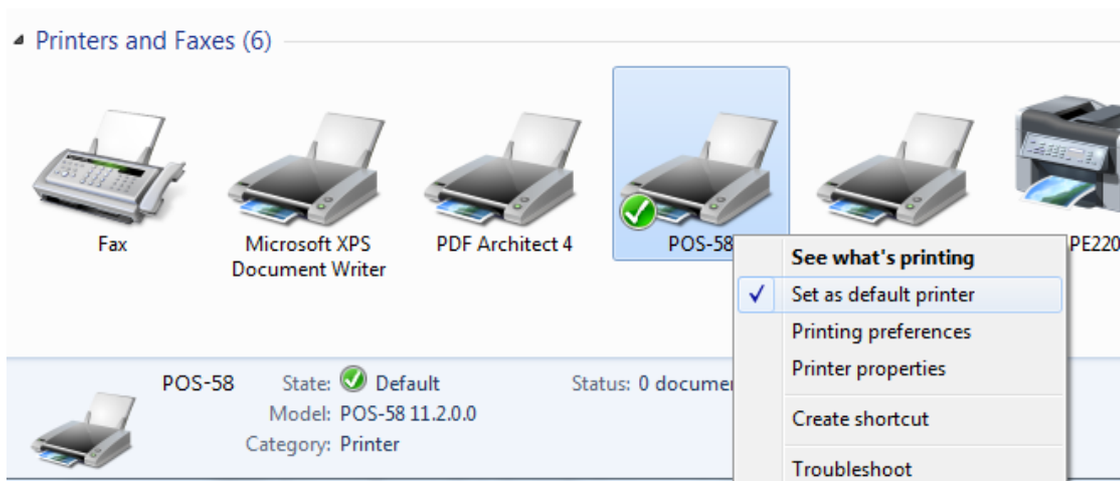
1. Masukkan pada bagian Judul>Nama data Identifikasi Struk atau Toko contohnya adalah Nama & Alamat Toko
2. Masukkan pada bagian Keterangan Judul Nama data tambahan atas Struk atau Toko contohnya adalah data nomor transaksi, tanggal transaksi, kasir atau operator, dan nama pelanggan
3. Pilih tab Bebas bila ingin memilih mode Bebas, dan silahkan masukkan data apapun yang diperlukan. Bila sudah selesai langsung ke nomor 5.
4. Pilih tab Tabulasi bila ingin memilih mode Tabulasi, dan silahkan masukkan data sesuai judul tabel yang ada yaitu No. Urut, Deskripsi, Harga, Jumlah dan Potongan, tekan tombol ENTER untuk menambahkan baris data baru, atau klik kanan pada tabel tersebut dan pilih menu yang sesuai yaitu Tambah untuk menambah baris data, Hapus untuk menghapus baris data, atau Reset untuk menghapus semua baris data.
5. Pilih tab Catatan Kaki dan masukkan informasi yang terkait dapat berupa ucapan terimakasih, informasi produk baru, ataupun promo.
6. Pilih tab Logo bila perlu menyesuaikan penggunaan logo
7. Pilih menu Cetak - Pra Cetak untuk menampilkan perkiraan hasil cetak untuk struk yang sudah dibuat atau menu Cetak – Cetak Mode Raw untuk melakukan cetak langsung pada printer jenis thermal atau dot-matrik.

Mencetak Struk

Pada langkah ke-7 bagian Membuat Struk terdapat pilihan berbeda melalui menu Cetak yaitu Pra Cetak dan Cetak Raw. Berikut adalah perbedaannya

- Pra Cetak, adalah menampilkan perkiraan hasil struk sebelum dilakukan proses cetak ke printer. Pilihan ini memungkinkan untuk memilih printer yang dapat berjenis printer tinta, laset, thermal atau dot matrik. Pilihan ini juga memungkinkan untuk merubah tata letak pada hasil cetak – silahkan pelajari bagian Menyesuaikan Desain Pra Cetak

- Cetak Mode Raw, adalah melakukan proses cetak khusus pada printer jenis thermal dan dot matrik. Sebelum memilih menu ini pastikan terlebih dahulu bahwa printer thermal atau dot-matrik yang dituju sebagai pencetak utama atau “default”

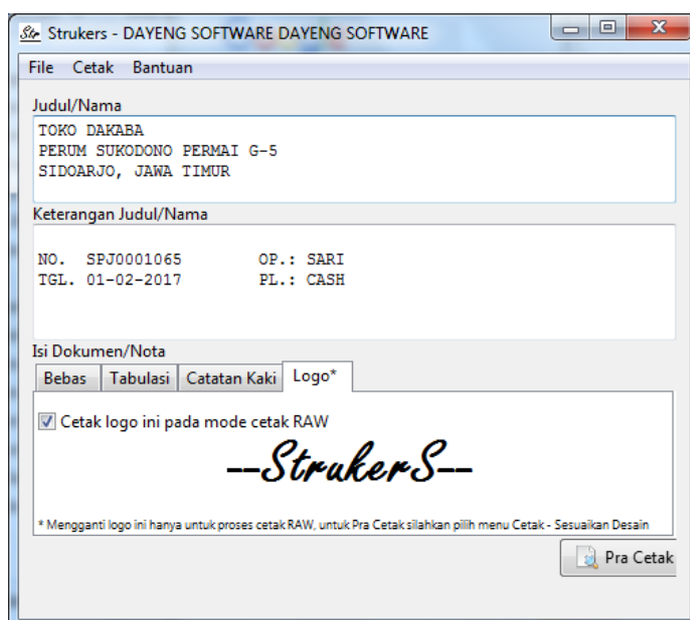


Gambar 4. Seting Printer pada Sistim Windows

Pada mode cetak RAW ini sistim akan mengikuti seting bawaan printer untuk penggunaan jenis huruf dan ukurannya. Ada 2 macam pilihan printer yang didukung untuk proses cetak mode RAW ini yaitu pada printer 58mm (kertas ukuran lebar maksimal 58mm) struk dicetak dengan 2 baris per produk yaitu deskripsi produk pada baris pertama dan nilai penjualan pada baris kedua, pada printer 80mm (kertas ukuran lebar maksimal 80mm) struk dicetak hanya 1 baris yaitu deskripsi dan nilai penjualan dan bila ada potongan maka akan ditambahkan secara otomatis dibaris kedua.

Menambahkan Logo

Pilih tab Logo, maka akan ditampilkan logo yang sedang digunakan. Untuk mengganti logo tersebut silahkan pilih menu File – Ganti Gambar Logo. Silahkan pilih logo pada dialog yang ditampilkan.



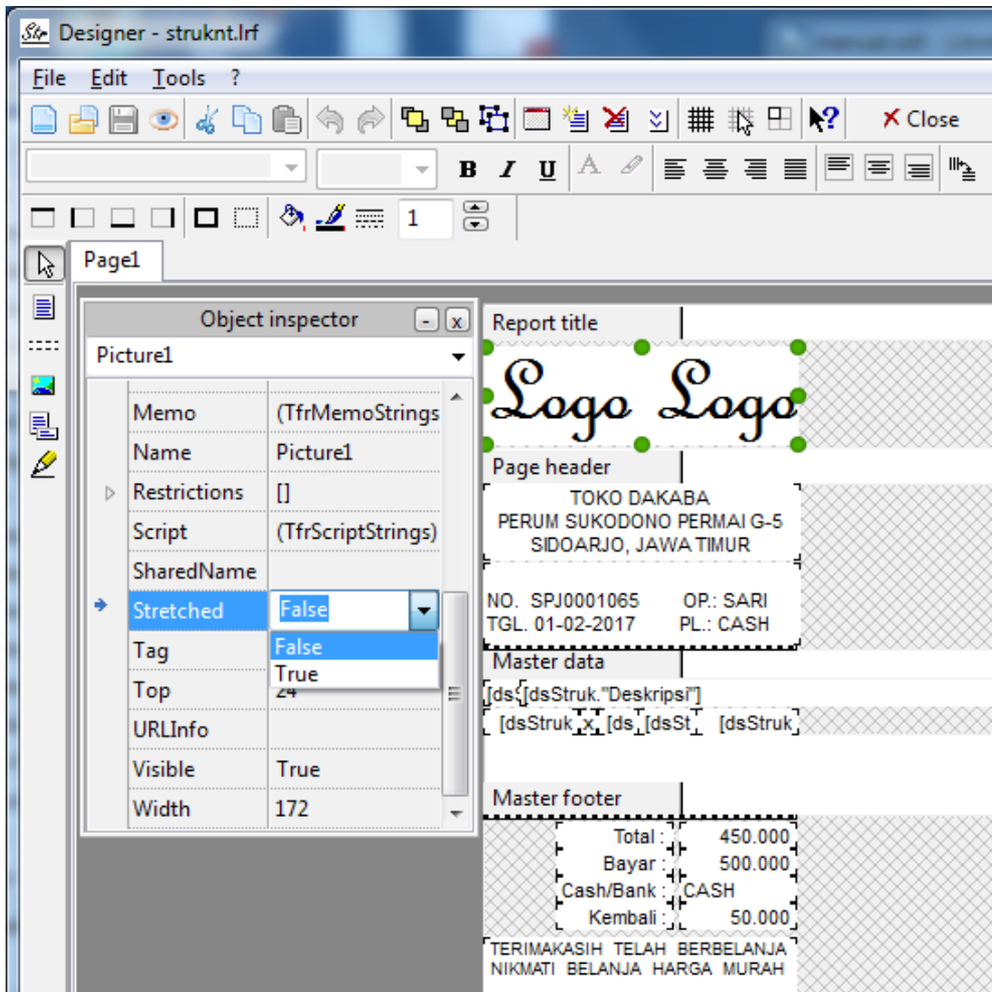
Gambar 5. Logo untuk cetak Raw

Logo yang telah dipilih akan ditampilkan pada tab Logon ini. Logo akan dicetak bila nilai contrenng diberikan pada kotak pilihan “Cetak logo ini pada mode cetak RAW”, sebaliknya bila tidak dibutuhkan maka tinggal buang nilai contrenng maka logo tersebut tidak ikut dicetak pada struk.

Logo ini hanya akan berlaku pada mode cetak RAW, dan tidak akan diterapkan pada mode Pra Cetak. Untuk logo pada mode Pra Cetak silahkan ke bagian Menyesuaikan Desain Pra Cetak.

Menyesuaikan Desain Pra Cetak

Mode Pra Cetak adalah menampilkan perkiraan hasil cetak untuk data struk yang telah dimasukkan. Karena mode masukan struk terdiri dari 2 macam yaitu Bebas dan Tabulasi maka secara bawaan sistem Pra Cetak untuk keduanya adalah berbeda baik penyimpanan juga desainnya.



Gambar 6. Editor struk visual

Pilih mode masukan Bebas atau Tabulasi yang akan dikerjakan, selanjutnya pilih menu Cetak – Sesuaikan Desain Pra Cetak. Editor struk akan ditampilkan, silahkan melakukan penyesuaian yang diperlukan mulai dari pemilihan jenis huruf, besar huruf, tata letak, gambar logo, atau yang lainnya. Setelah desain struk selesai maka dapat disimpan. Bila penyimpanan diterapkan pada semua data Pra Cetak maka silahkan pilih menu File – Save, atau dapat pula disimpan dengan nama yang spesifik sehingga pada saat yang berbeda anda dapat menampilkannya dengan kebutuhan tersebut maka silahkan pilih menu File – Save As, File disimpan dengan ekstensi *.lrf. Untuk menampilkan struk dengan desain yang sudah dibuat khusus tersebut silahkan pilih menu Cetak – Pra Cetak dari Desain dan silahkan cari file desain yang telah dibuat pada dialog yang ditampilkan.

Anda dapat membuat berbagai macam desain sesuai keinginan dan kebutuhan sehingga sangat fleksibel memenuhi kebutuhan pencetakan struk usaha anda. Sebagai contoh berikut ini adalah beberapa contoh hasil struk



Gambar 7. Contoh Struk Toko



Gambar 8. Contoh Struk Pertamina

Menyimpan Data

Sesuai kebutuhan usaha, data struk yang sudah dimasukkan dapat disimpan sehingga ketika dibutuhkan kembali saat sistim dijalankan kembali sistim akan membuka data tersebut dan anda siap dengan segera melakukan proses cetak struk dengan cepat tanpa harus memasukkan data dari awal. Silahkan pilih menu File – Simpan Data. Atau bila diinginkan penyimpanan dengan nama yang spesifik maka silahkan pilih menu File – Simpan Data dengan Nama, pada dialog yang ditampilkan silahkan pilih lokasi dan nama file penyimpanan. File disimpan dengan ekstensi *.str

Membuka Data

Data yang sudah disimpan dengan nama yang spesifik dapat dibuka kembali. Dengan membuka data ini proses masukan data struk dapat dipersingkat karena hanya perlu menyesuaikan beberapa masukan saja seperti halnya tanggal, nomor, jumlah item dan lain sebagainya. Pilih menu File – Buka Data, dan silahkan pilih file anda pada lokasi dimana anda telah menyimpan file sebelumnya. File yang akan dibuka adalah dengan ekstensi *.str