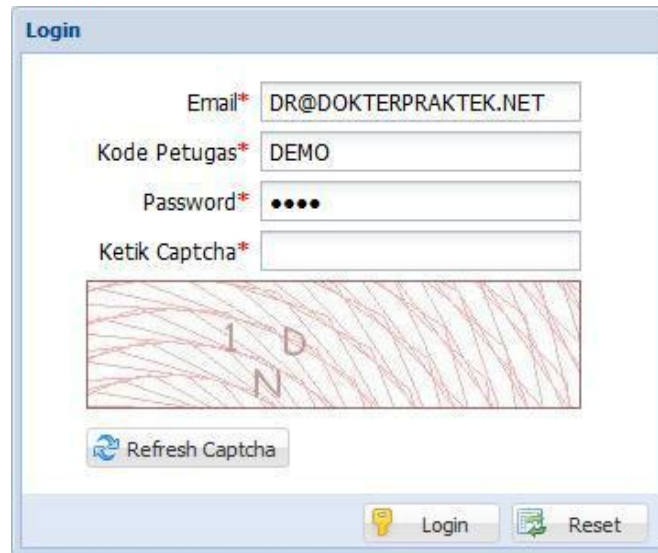


USER MANUAL

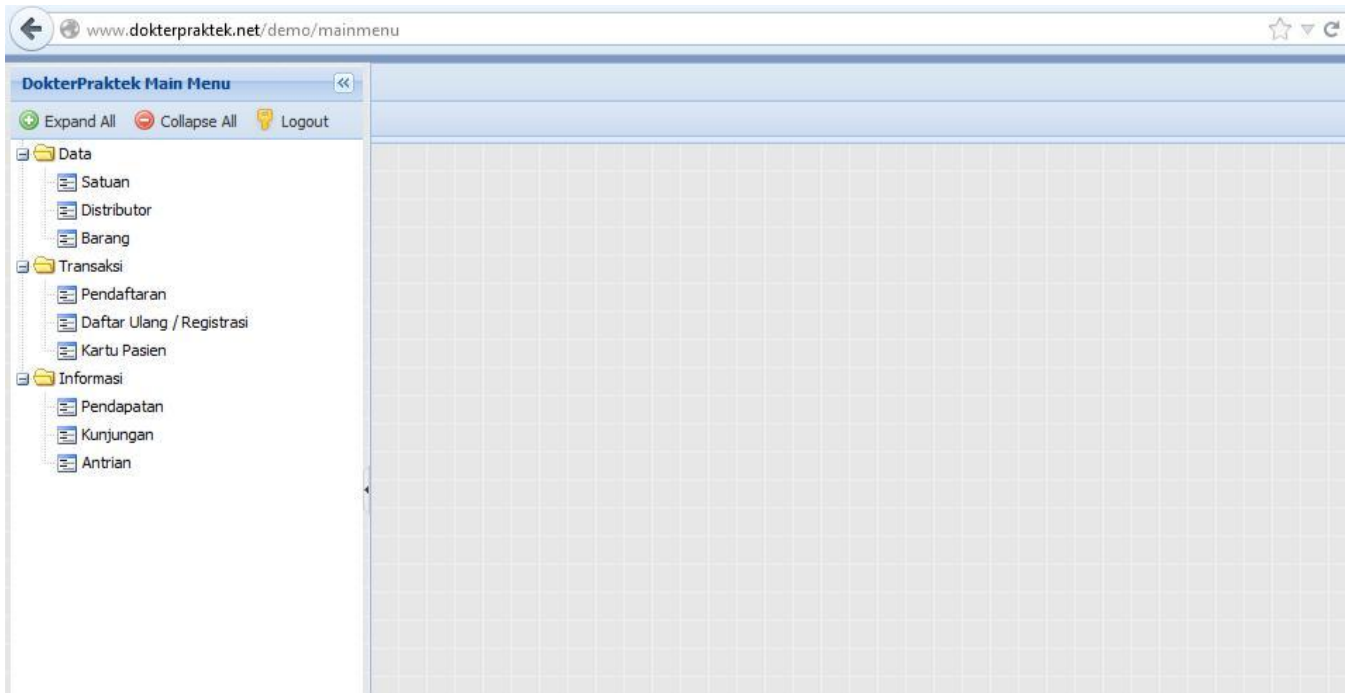
iDoctor / Software Dokter Praktek

1. Form Login



Kotak isian **E-mail** diisi dengan alamat *e-mail* masing masing *user*, kemudian kotak isian **Kode Petugas** diisi kode petugas / *username* dan kotak isian **Password** diisi dengan *password* sesuai dengan *username* yang bersangkutan. Kemudian kotak isian **Captcha** diisi dengan karakter yang muncul pada *image Captcha* yang ada di bagian bawah kotak isian *Captcha*. Jika sudah terisi semua klik tombol **Login**. Tombol **Reset** berguna untuk mengosongkan semua kotak isian E-mail, Kode Petugas, Password dan Captcha. Jika karakter *Captcha* yang diisikan salah, silakan cek kembali karakter yang anda inputkan atau klik tombol **Refresh Captcha** untuk memperbaharui karakter *Captcha* yang tampil.

2. Main Menu / Menu Utama



Menu utama akan tampil jika *user* memasukan *username* dan *password* yang benar. Menu utama terdiri dari 2 jendela utama yaitu sebelah kiri adalah *tree menu* untuk menampilkan semua menu yang ada dalam aplikasi dokter praktek dan jendela sebelah kanan untuk menampilkan form dari masing masing menu. Ada menu Setup Data (**Identitas Dokter, Petugas , Password, Satuan Obat, Distributor Obat, dan Setup barang**), Transaksi (**Pendaftaran, Daftar Ulang / Registrasi, Kartu Pasien / Medical Record Pasien**), Informasi (**Pendapatan, Kunjungan dan Antrian**). Pada versi [demo](#) seperti tampilan di atas, menu **Identitas Dokter, Petugas dan Password** tidak muncul.

3. Identitas Dokter

Identitas Dokter

Nama Dokter* NAMA DOKTER

Alamat JL JENDERAL SOEDIRMAN NO 1

Kota* JAKARTA

Telp* 021-00000000

Email* DR@DOKTERPRAKTEK.NET

Simpan

Identitas Dokter berisi isian *text* untuk **Nama Dokter, Alamat, Kota, No Telepon dan Email**, khusus untuk **Nama, Nomor Telp dan E-mail** diharap diisi dengan benar, karena untuk pemberitaan / info penting terkait dengan aplikasi dokter praktek akan diberitahukan melalui nomor HP dan alamat **E-Mail**. Jika sudah selesai klik tombol **Simpan**.

4. Petugas

Petugas

Kode Petugas* ADMIN1

Nama Petugas* ADMIN PENDAFTARAN

Password*

Konfirmasi Password*

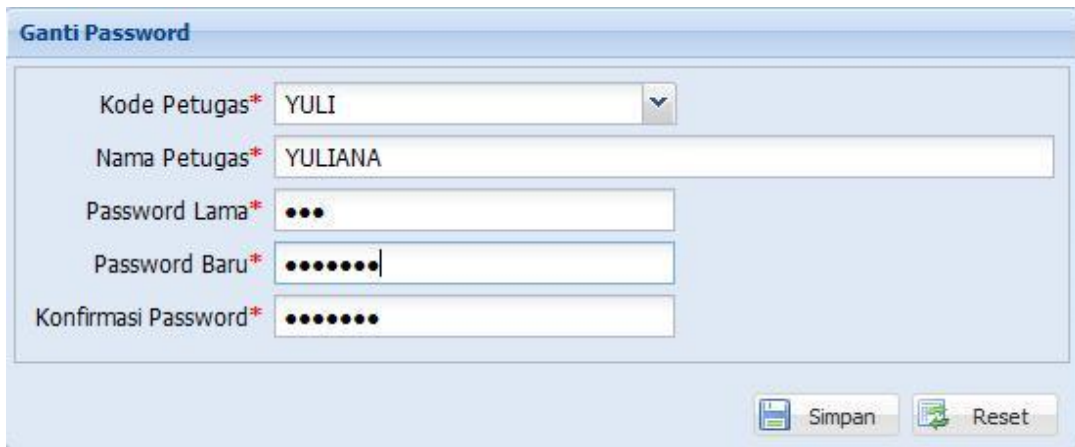
Akses Petugas*

Search < >


	Kode Paket	Nama Paket
1	AKSES DAFTAR	PENDAFTARAN
2	AKSES FULL	TRANSAKSI FULL

Menu Petugas berfungsi untuk menambahkan *user* selain dokter yang bersangkutan, misal bagian pendaftaran pasien dan sebagainya. **Kode Petugas** diisi kode petugas misal : ADMIN1, kemudian kotak isian **Nama Petugas** diisi dengan Nama dari *user* misal : ADMIN PENDAFTARAN, untuk *password* usahakan tidak sama dengan *password* e-mail, kemudian minimal 8 digit, **Konfirmasi password** diisi dengan *password* yang sama pada kotak isian *password*. Untuk **Akses Petugas** bisa dipilih full akses atau hanya pendaftaran saja. Jika sudah selesai klik tombol **Simpan**.

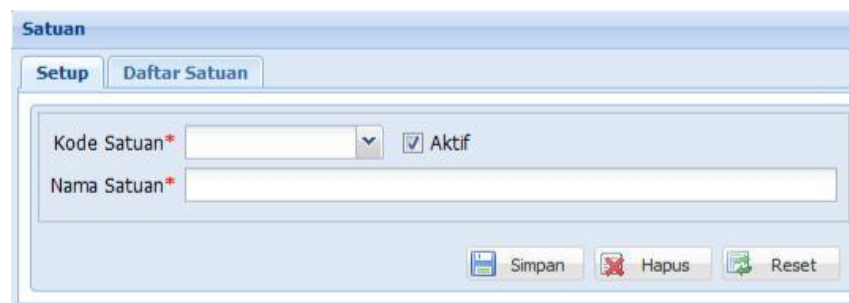
5. Password



Menu **Password** untuk mengganti *password* lama dengan *password* yang baru. Anda bisa

mencari kode petugas dengan mengklik tombol panah bawah , atau bisa juga dengan mengisi manual kode petugas yang akan diganti *password*-nya. **Password Lama** diisi dengan *password* lama yang digunakan, kemudian kotak isian *password* baru diisi dengan karakter *password* yang baru, kemudian kotak isian **Konfirmasi Password** diisi dengan *password* yang sama di kotak isian **Password Baru**.

6. Satuan



Setup satuan berfungsi untuk menginput semua satuan obat yang digunakan pasien, terdiri dari 2 Tab / Bagian, Bagian pertama berfungsi untuk memasukan kode dan nama satuan, kotak isian **Kode Satuan** diisi dengan kode (ex: BTL) , dan **Nama Satuan** diisi dengan nama satuan (ex: BOTOL). *Checkbox Aktif*, berfungsi untuk menonaktifkan satuan sudah dibuat. Kemudian Tab **Daftar Satuan** berfungsi untuk menampilkan semua satuan yang sudah diinput.

7. Distributor

The screenshot shows a web-based form titled "Distributor". It has two tabs: "Setup" and "Daftar Distributor". The "Daftar Distributor" tab is selected. The form contains the following fields and controls:

- Kode Distributor*:** A dropdown menu with "KMF" selected and a checked "Aktif" checkbox.
- Nama Distributor*:** A text input field containing "KIMIA FARMA".
- Alamat:** A text input field containing "Jl. VETERAN NO. 9".
- Kota:** A text input field containing "JAKARTA".
- Telp:** A text input field containing "021 - 3847709".
- Contact Person:** An empty text input field.

At the bottom right of the form, there are three buttons: "Simpan" (Save), "Hapus" (Delete), and "Reset".

Setup Distributor digunakan untuk menginput semua nama distributor obat yang digunakan pasien. **Kode Distributor** diisi dengan kode, kemudian **Nama Distributor** diisi dengan nama, kemudian **Alamat**, **Kota** dan **Nomor Telepon**, dan terakhir **Contact Person**, jika sudah selesai klik tombol **Simpan**. Tombol **Hapus** digunakan untuk menghapus kode distributor JIKA kode tersebut belum digunakan dalam transaksi. **Checkbox** Aktif digunakan untuk menonaktifkan distributor, secara *default* **checkbox** Aktif dalam posisi tercentang (v).


8. Barang / Obat


The screenshot shows a software window titled "Barang" with two tabs: "Setup" and "Daftar Barang". The "Setup" tab is selected. The form contains the following fields:

- Kode Barang***: A dropdown menu with "ANTA1" selected and a checked "Aktif" checkbox.
- Nama Barang***: A text input field containing "ANTALGIN 30 MG".
- Satuan***: A dropdown menu with "BTL" selected and a text input field containing "BOTOL".
- Distributor**: A dropdown menu with "SANBE" selected and a text input field containing "SANBE FARMA".
- Keterangan**: A large empty text area.

At the bottom right, there are three buttons: "Simpan" (Save), "Hapus" (Delete), and "Reset".

Setup Barang / Obat digunakan untuk menginput semua barang / obat yang diberikan kepada pasien. **Kode Barang** diisi dengan kode barang / obat (ex:ANTA1), kemudian **Nama Barang** diisi dengan Nama Barang / Obat (ex: ANTALGIN 30 MG), kotak isian **Satuan** diisi

dengan **Satuan Barang /Obat** (menggunakan tombol  untuk pencarian kode satuan

), kotak isian **Distributor** (menggunakan tombol  untuk pencarian kode distributor),

kotak isian **Keterangan** digunakan untuk mengisi keterangan tambahan dari barang / obat yang diinput.

9. Pendaftaran

Pendaftaran Pasien

No.Pendaftaran: BARU
Tgl Periksa*: 16-12-2013

Data Pasien

Tgl Daftar*: 16-12-2013
No.Rekam Medis: BARU
Nama*: NAMA PASIEN
Alamat: ALAMAT PASIEN
Telp: 081-0000000
Jenis Kelamin: LAKI - LAKI
Gol.Darah: A

Tgl Lahir*: 16-12-1977
Umur (Th): 36 (Bln): 0 (Hr): 0
Tinggi (Cm): 170 Berat (Kg): 65
Agama: ISLAM
Pendidikan: 06 TAMAT PERGURUAN TINGGI
Pekerjaan: 05 PEDAGANG


Simpan Reset

Transaksi pendaftaran Pasien berfungsi sebagai *form* untuk menginput pendaftaran pasien awal, *form* ini digunakan biasanya pada admin / asisten dokter, tetapi jika dokter bekerja sendiri maka form ini akan diinput oleh dokter itu sendiri atau bisa DIABAIKAN, dokter langsung menginput di form DAFTAR ULANG.

No Pendaftaran : berisi nomor urut pendaftaran, jika pendaftaran baru maka biarkan kosong (BARU / Nomor berurut otomatis dari sistem) anda tidak perlu mengisinya, tetapi jika anda ingin mengedit transaksi pendaftaran, diisi nomor pendaftaran yang akan diedit.


Tanggal Periksa : diisi tanggal periksa pasien, secara default akan berisi *current date* / tanggal hari ini.

No Rekam Medis : jika pasien tersebut baru, biarkan kosong (BARU / Nomor Berurut Otomatis dari sistem), tetapi jika pasien tersebut adalah pasien lama, anda bisa mencari dengan mengisi potongan kode rekam medis pasien (ex:001), potongan nama (ex:WAHYU), ataupun potongan alamat pasien (ex: JL. SOEDIR.), kemudian klik tombol

pencarian  untuk menampilkan data dari acuan kode rekam medis / nama / alamat pasien.

Nama Pasien : diisi dengan nama lengkap pasien.


Telepon : diisi dengan nomor telp rumah atau nomor telepon ponsel pasien.

Jenis Kelamin : anda cukup menggunakan tombol pencarian  untuk memilih.

Golongan darah : sama seperti isian jenis kelamin anda cukup menggunakan tombol .

iDoctor - Software untuk membantu Dokter Praktek berbasis Cloud

Tanggal lahir : anda bisa mengisi manual dengan format (**dd-mm-yyyy**) atau

menggunakan bantuan tombol pencarian . Umur pasien akan terhitung otomatis sesuai dengan tanggal lahir yang diinputkan.

Tinggi & Berat : diisi dengan tinggi dan berat pasien, jika diperlukan.

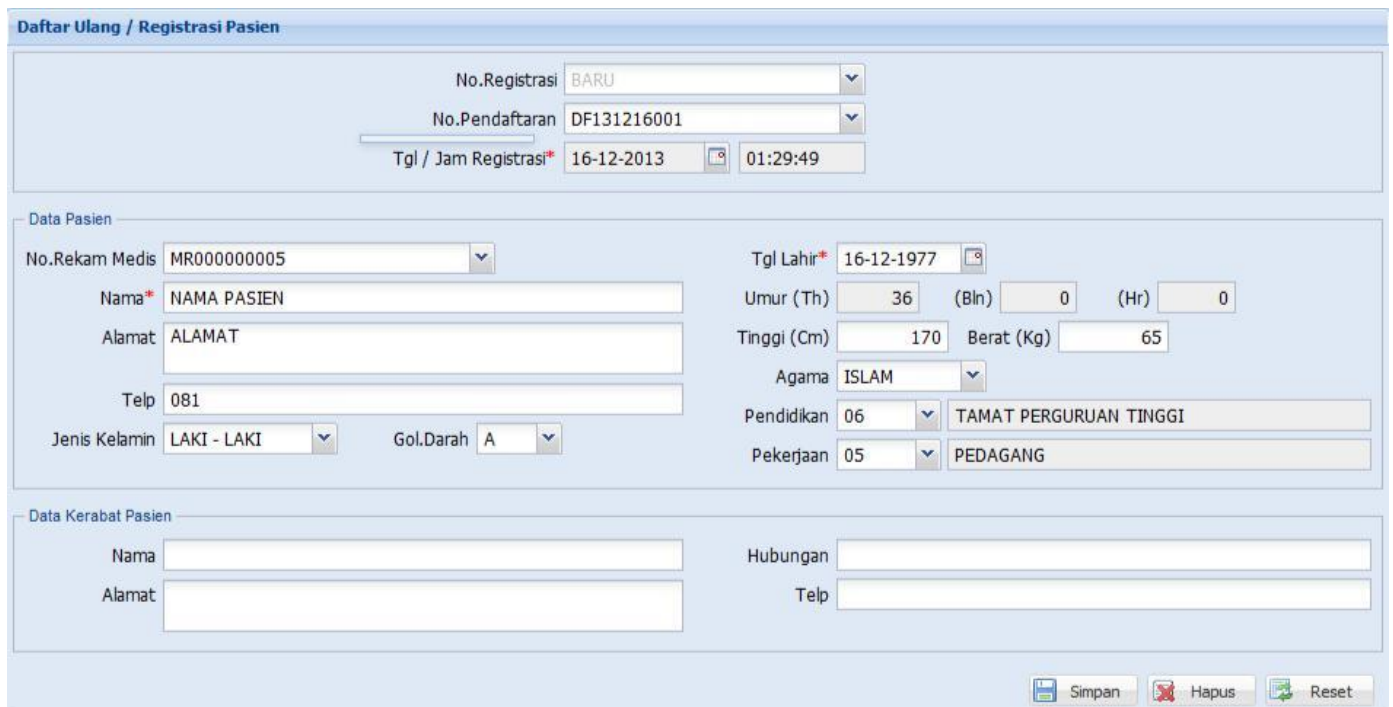
Agama : diisi dengan agama yang dipeluk pasien, jika diperlukan.

Pendidikan : diisi dengan pendidikan pasien, jika diperlukan.

Pekerjaan : diisi dengan pekerjaan pasien, jika diperlukan.

Jika semua isian sudah lengkap klik tombol **Simpan**.

10. Daftar Ulang / Registrasi Pasien




Menu Daftar Ulang digunakan untuk menginput pasien yang sudah diinput di form Pendaftaran.

Menu ini juga bisa digunakan oleh dokter jika bekerja sendiri tanpa asisten, sehingga dokter LANGSUNG menginput pasien yang mendaftar di form ini, TANPA perlu menginput di form PENDAFTARAN

No Registrasi : biarkan kosong (BARU), untuk transaksi baru, jika anda ingin mengedit transaksi isikan nomor registrasi yang akan diedit.

No Pendaftaran : diisi dengan nomor urut pendaftaran, anda bisa menggunakan tombol

bantuan  untuk menampilkan pasien yang sudah mendaftar tetapi belum melakukan

iDoctor - Software untuk membantu Dokter Praktek berbasis Cloud

daftar ulang. Atau anda bisa mengisikan *prefix* nama pasien kemudian klik tombol bantuan untuk memfilter daftar pasien yang akan ditampilkan jika jumlah pasien yang mendaftar cukup banyak.

Data kerabat pasien diisi jika memang diperlukan, yaitu Nama, Alamat, Hubungan dengan pasien (ex: Ayah, Ibu, Adik, dsb) serta Nomor Telepon. Jika sudah lengkap klik tombol **Simpan**, tombol **Hapus** digunakan untuk menghapus transaksi Daftar Ulang dengan terlebih dahulu mengisikan nomor pendaftara pada kotak isian nomor Registrasi.

11. Kartu Pasien

Kartu Pasien

No.Registrasi: RG131216001
Tgl Periksa: 16-12-201 01:50:52
No.Rekam Medis: MR000000001

Nama: WAHYUDI
Alamat: JL JENDERAL SOEDIRMAN NO 1, JAKARTA
Umur (Th): 36 (Bln): 0 (Hr): 9
Tinggi (Cm): 175 Berat (Kg): 65

Pemeriksaan | **Histori**

Anamnesa: ISIAN ANAMNESIA
Diagnosa: ISIAN DIAGNOSA
Tindakan / Terapi: ISIAN TINDAKAN / TERAPI YANG DIBERIKAN KEPADA PASIEN

ICD X: A01 TYPHOID AND PARATYPHOID FEVERS

Resep:

Kode	Nama Obat	Keterangan
1	SAN500 SANMOL 500 MG	2 X SEHARI

Jumlah Biaya:
Biaya: 30.000
Obat: 10.000
Total: 40.000

Simpan Hapus Reset

Menu Kartu pasien digunakan untuk mengisi semua Anamnesa, Diagnosa, Tindakan / Terapi dan Obat yang diberikan ke pasien.


No Registrasi : diisi dengan nomor registrasi pasien (menggunakan tombol pencarian



Anamnesa : diisi dengan anamnesa sesuai dengan kondisi pasien

Diagnosa : diisi dengan diagnosa sesuai dengan sakit yang diderita pasien

Tindakan / Terapi : digunakan untuk mengisi semua tindakan / terapi yang dilakukan kepada pasien.

ICD X : diisi dengan kode ICD X, atau menggunakan tombol pencarian  untuk mencari kode ICD X.

Resep : diisi dengan kode obat yang diberikan ke pasien, kemudian keterangan (ex: 2 x SEHARI) kemudian klik tombol **Tambah**, langkah ini diulang untuk mengisi obat lain yang diberikan ke pasien. Tombol **Hapus** berfungsi untuk menghapus obat yang sudah dientri dengan terlebih dahulu meng-klik baris pada list daftar obat yang tampil, kemudian klik tombol **Hapus**.

Biaya: diisi dengan Biaya Pemeriksaan yang ditagihkan ke pasien

Obat : diisi dengan Biaya Obat yang ditagihkan ke pasien

Histori : akan menampilkan histori pemeriksaan pasien sesuai dengan nomor rekam medis pasien, dari sini akan diketahui semua diagnosa dan obat yang diberikan kepada pasien yang bersangkutan.

Jika semua isian sudah diisi maka klik tombol **Simpan** untuk menyimpan transaksi.

12. Pendapatan

Informasi Pendapatan

Tanggal* 16-12-2013 s/d* 16-12-2013

	Registrasi	Tanggal	Nama	Alamat	Biaya	Obat	Total
1	RG131216001	16-12-2013	WAHYUDI	JL JENDERAL SOEDIRMAN NO 1, JAKARTA	30.000,00	10.000,00	40.000,00
2				TOTAL	30.000,00	10.000,00	40.000,00


Page 1 of 1

Displaying record 1 - 2 of 2

Proses Reset

Informasi Pendapatan berfungsi untuk menghitung pendapatan dokter selama periode tertentu, yaitu dokter perlu memasukan **tanggal awal** dan **tanggal akhir** kemudian klik

iDoctor - Software untuk membantu Dokter Praktek berbasis Cloud

tombol **refresh**  untuk memproses data, maka akan muncul nilai Total pendapatan dokter.

13. Kunjungan

Informasi Kunjungan


Tanggal* 16-12-2013 s/d* 16-12-2013

	Nama	No.Reg / MR	Umur / Sex	Anamnesa	Diagnosa	Therapi	Obat
1	WAHYUDI	RG131216001 MR000000001 16-12-2013	36 th 0 bl 9 hr LAKI - LAKI	ISIAN ANAMNESIA	ISIAN DIAGNOSA	ISIAN TINDAKAN / TERAPI YANG DIBERIKAN KEPADA PASIEEN	SANMOL 500 MG (2 X SEHARI)

Page 1 of 1

Displaying record 1 - 1 of 1

Proses Reset

Informasi Kunjungan berfungsi untuk menampilkan daftar pasien yang pernah diperiksa selama periode tertentu, caranya sama dengan informasi pendapatan yaitu isikan **tanggal awal** dan **tanggal akhir** kemudian klik tombol **refresh**  untuk menampilkan data.

14. Antrian

	Pendaftaran	Registrasi	Jam	No.MR	Nama Pasien	Periksa
1	DF131216001	RG131216001	01:48:59	MR000000001	WAHYUDI	SUDAH

Page 1 of 1 | Refresh

Informasi Antrian berfungsi untuk menampilkan antrian pasien yang sudah mendaftar, informasi ini berguna untuk melihat daftar pasien yang sudah diperiksa dan belum diperiksa, sehingga dokter tahu kira kira berapa pasien berikutnya yang akan diperiksa.

Contact Us

Website : www.dokterpraktek.net

E-mail : cs@dokterpraktek.net

WA : +62 819 9692 7471

App : <http://dokterpraktek.net/app/drweb>

iDoctor / Software Dokter Praktek adalah aplikasi berbasis web/cloud yang berfungsi untuk membantu para dokter dalam mencatat rekam medis pasien (dengan atau tanpa ICD X) , tindakan dan obat yang diberikan kepada pasien serta menghitung pendapatan dokter.