

2018

Wong Multimedia  
Indonesia

WMI

# **PROPOSAL SISTEM INFORMASI SEKOLAH TERPADU**

Sistem informasi dalam proposal ini adalah sistem informasi dirancang khusus untuk unit sekolah, jika ada yayasan ingin menggunakan sistem ini silahkan kontak kami secara langsung

# Wong Multimedia Indonesia

Jl. Raya Permata Suci No.82 Pondok Permata Suci Gresik Jawa Timur

---

Hal : Penawaran Software MySister Ultimate

Kepada Yth. Kepala Sekolah dan Staff

Dengan hormat,

Perkenalkan kami Wong Multimedia Indonesia, kami adalah developer khusus software administrasi sekolah yang kami publikasikan lewat website utama kami <http://wongmultimedia.com> di bawah naungan CV. Wong Multi Engineering, berkaitan dengan itu kami bermaksud menawarkan aplikasi administrasi sekolah Sistem Informasi Sekolah Terpadu.

Software kami untuk sistem informasi terpadu sekolah yang bernama MySister versi Ultimate. Sistem informasi sekolah terpadu ultimate selanjutnya kami sebut "MySister ultimate" adalah sistem informasi yang wajib dimiliki oleh sekolah type menengah hingga elite. Mengapa wajib? karena MySister Ultimate ini memuat berbagai informasi dasar yang dibutuhkan sekolah untuk keperluan administrasi harian maupun tahunan. Informasi yang sangat dibutuhkan baik secara internal maupun eksternal.

Informasi internal maksudnya informasi tentang anak didiknya serta administrasinya untuk keperluan sekolah sendiri, sedangkan informasi eksternal maksudnya informasi yang akan diberikan kepada pihak-pihak terkait salah satunya adalah para orang tua dari siswa atau siswa yang ada disekolah.

Apa saja yang ada dalam sistem informasi sekolah ultimate? Informasi sekolah yang dikelola oleh mysister ultimate ini meliputi berbagai hal diantaranya :

1. Data siswa
2. Data guru dan karyawan
3. Aplikasi keuangan
  - a. menerima pembayaran bulanan seperti SPP dan juga tagihan rutin lainnya contoh uang labolatorium, uang ekstrakurikuler, uang jaringan internet dan lain sebagainya
  - b. menerima dan mencatat pembayaran administrasi lainnya misal saja uang angsuran sumbangan dan juga sumbangan sukarela
  - c. Laporan harian memberikan laporan secara live kepada pihak terkait setiap saat
  - d. laporan bulanan dari berbagai transaksi setiap bulannya per kelas bisa langsung dicetak tanpa susah payah membuat rekapan
  - e. laporan tahunan
  - f. rekapitulasi pembayaran
  - g. tagihan dan tunggakan persiswa
  - h. menu khusus bendahara untuk mengatur pemasukan dan pengeluarannya
  - i. menu keuangan ini bisa disambungkan dengan SMS Gateway

4. Aplikasi bimbingan konseling
  - a. menerima dan mencatat konseling siswa baik yang sangat berprestasi maupun yang kurang berprestasi
  - b. pelanggaran pribadi
  - c. pelanggaran kelompok
  - d. tindak lanjut konseling
  - e. tindak lanjut pelanggaran
  - f. laporan konseling dan laporan pelanggaran
5. Aplikasi tabungan
  - a. menerima dan mengelolah tabungan
  - b. membuat laporan tabungan
  - c. membuat rekapitulasi tabungan persiswa
6. Aplikasi administasi perpustakaan
  - a. menerima dan mencatat buku pinjam keluar masuk
  - b. membuat peringkat siswa yang paling sering pinjam dan juga buku yang paling dimintai oleh siswa
7. SMS Gateway

Program ini berkaitan dengan aplikasi pembayaran, dalam aplikasi SMS gateway ini sekolah bisa mengirimkan bukti pembayaran dengan cepat ke orang tua siswa serta bisa juga mengirim pemberitahuan tagihan kepada orang tua siswa (pilihan lain pemberitahuan selain dengan surat tertulis)
8. Aplikasi absensi
  - a. membuat laporan harian siswa maupun guru
  - b. membuat rekapan bulanan
  - c. membuat rekapan semester

Rangkaian fungsi serta keuntungan menggunakan Sistem Informasi Sekolah Terpadu (MySister) Ultimate adalah sebagai berikut :

## **1. Database Siswa, Guru dan Karyawan Sekolah**

### **Fungsi :**

Merapikan database siswa, guru dan karyawan sekolah serta membuat arsip dalam bentuk file tercetak maupun file database komputer.

### **Keuntungan Pihak Sekolah :**

1. Bisa dengan lebih cepat mencari serta mencetak data baik siswa, guru maupun karyawan
2. Bisa dengan mudah mencari data siswa per kelas, ruang dan jurusan
3. Bisa mencetak KTP (Kartu Tanda Pelajar) dengan cepat dan dapat dilakukan sendiri

## **2. Administrasi Keuangan yang terintegrasi dengan SMS Gateway**

### **Fungsi :**

Untuk menerima pembayaran uang SPP dan administrasi sekolah lainnya misal : Pendaftaran, Seragan, Laboratorium, ekstrakurikuler. Semuanya bisa diterima baik yang bersifat rutin (bulanan), angsuran, sekali bayar (misal LKS) serta yang bersifat sukarela.

### **Keuntungan Pihak Sekolah :**

1. Sekolah mempunyai bukti uang yang diterima dalam bentuk cetakan ataupun file komputer

2. Memudahkan petugas membuat laporan detail pembayaran
3. Memudahkan petugas mencari siapa saja siswa yang sudah dan belum membayar SPP setiap saat
4. Memudahkan petugas mencari siapa saja siswa yang sudah dan belum Administrasi lainnya setiap saat
5. Membuat surat tagihan tunggakan persiswa dengan detail disertai dengan rincian tagihan
6. Petugas dengan cepat bisa membuat rekapan pembayaran SPP dan administrasi lainnya
7. Mengirim pemberitahuan pembayaran via SMS
8. Bisa dengan cepat mengetahui saldo kas tiap jenis keuangan sesuai dengan setting yang dilakukan oleh sekolah masing-masing.

### 3. Pembukuan Keuangan Sekolah

#### **Fungsi :**

Membuat pembukuan keuangan sekolah secara lengkap dan detail

#### **Keuntungan Pihak Sekolah :**

1. Dengan mudah membuat bukti kas masuk serta mencatatnya dalam pembukuan sekolah
2. Dengan mudah membuat bukti kas keluar serta mencatatnya dalam pembukuan sekolah
3. Secara cepat dapat membuat jurnal keuangan untuk masing-masing pos
4. Dapat dengan cepat memeriksa serta mencetak perincian dan jumlah total keuangan sekolah setiap saat
5. Dengan cepat dapat memeriksa serta mencetak jumlah uang tiap unit misal saldo akhir uang OSIS, Pramuka, BOS dan lain – lain

### 4. Administrasi perpustakaan

#### **Fungsi :**

1. Menginventarisasi buku dan merapikan arsip pinjaman buku siswa
2. Membuat katalog buku

#### **Keuntungan Pihak Sekolah :**

1. Mudah memeriksa jumlah buku dan mencetak daftar buku yang ada
2. Dapat membuat bukti peminjaman buku siswa
3. Dapat mengetahui daftar siswa yang sering meminjam buku di perpustakaan
4. Dapat mengetahui daftar judul buku yang paling diminati (dipinjam) siswa
5. Mudah memeriksa daftar siswa yang terlambat dan mempunyai tanggungan buku pinjaman

### 5. Absensi Siswa, Guru dan Karyawan Sekolah

#### **Fungsi :**

Mencatat siswa, guru dan karyawan yang hadir maupun tidak hadir

#### **Keuntungan Pihak Sekolah :**

1. Absensi dilakukan dengan cepat dan mudah
2. Bisa mencetak daftar hadir siswa, guru dan karyawan setiap saat

3. Bisa merekap jumlah kehadiran dan ketidakhadiran siswa, guru dan karyawan setiap saat
4. Bisa memeriksa apakah yang bersangkutan terlambat atau tidak

## 6. Aplikasi BK/BP

### Fungsi :

Pembuatan arsip perilaku dan perkembangan jiwa siswa dalam rangka menunjang peningkatan prestasi siswa

### Keuntungan Pihak Sekolah :

1. Mencatat permasalahan siswa mulai sekolah hingga kunjungan ke rumah jika diperlukan
2. Dapat dengan cepat dan mudah melihat daftar pelanggaran siswa
3. Dapat membuat keputusan dengan cepat tindakan apa yang akan dilakukan sekolah pada siswa dengan melihat arsip yang ada
4. Dapat melihat perkembangan kepribadian siswa yang bermasalah serta mengambil tindakan apa yang sebaiknya dilakukan padanya

## 7. Aplikasi Tabungan

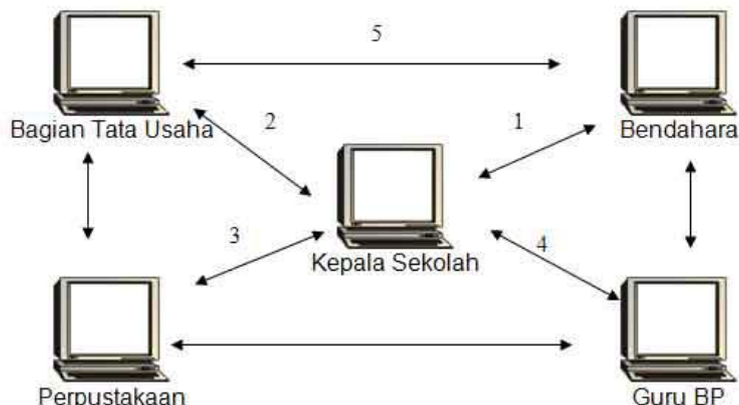
Aplikasi ini bertujuan agar beban pembayaran administrasi sekolah siswa bisa dicicil dengan cara menabung setiap hari. Cara kerja aplikasi ini sebagai berikut : siswa menabung (bebas boleh setiap hari dan besarnya juga bebas) --> jika suatu saat siswa tersebut terlambat membayar uang SPP atau administrasi lainnya maka petugas bisa secara langsung mengambil uang tabungan tersebut dengan catatan nilai tabungan lebih besar dari nilai tagihan.

### Alat - alat yang diperlukan :

1. Komputer
2. Software Sistem Informasi Sekolah Terpadu (**MySister**)
3. ID Card yang berisikan kode digital untuk setiap siswa, guru dan karyawan --> Pilihan/optional/tidak wajib
4. Barcode scanner --> Pilihan/optional/tidak wajib
1. **Komputer**. Alat ini diperlukan untuk menyimpan data siswa, guru dan karyawan serta untuk kepentingan administrasi lainnya. (catatan : tidak perlu beli jika pihak sekolah sudah memiliki komputer)
2. **Software khusus Sistem Informasi Sekolah Terpadu**. Software yang kami tawarkan bisa digunakan dalam bentuk jaringan komputer misalnya komputer yang ada di bagian tata usaha, bendahara, kepala sekolah, Guru BP dan perpustakaan dihubungkan dalam satu jaringan yang nantinya masing – masing komputer bisa menggunakan seluruh data secara bersama – sama.
3. **ID Card / kartu identitas**. Kartu identitas ini mempunyai **kode digital** berupa **barcode** yang berbeda untuk tiap siswa, guru maupun karyawan. ID Card ini bisa digunakan untuk beberapa fungsi, antara lain sebagai **kartu Pelajar, kartu SPP, kartu Perpustakaan/perpus** serta beberapa fungsi lain menurut kebutuhan sekolah.

4. **Barcode Scanner**, alat ini berfungsi untuk membaca kode digital pada ID Card atau kartu identitas buatan kami yang pada akhirnya akan memberikan kemudahan, kecepatan serta ketepatan dalam pelayanan terhadap siswa misalnya saat **pembayaran SPP**, pengecekan data siswa, meminjam buku di perpustakaan dan masih banyak kegunaan lainnya (catatan pihak sekolah tidak harus membeli alat ini dari kami)

**Contoh penggunaan sistem ini jika digunakan dalam bentuk jaringan dapat dilihat pada ilustrasi berikut :**



Keterangan :

- 1) Kepala Sekolah bisa mengetahui secara langsung mengenai data – data keuangan sekolah tanpa harus meminta laporan pada pihak bendahara.
- 2) Kepala Sekolah dapat melihat administrasi sekolah secara langsung.
- 3) Kepala sekolah dapat mengetahui siapa saja siswa yang rajin datang ke perpustakaan dan buku jenis apa yang dipinjam oleh siswa.
- 4) Kepala Sekolah dapat mengetahui tingkat perkembangan kejiwaan siswa dengan cara melihat catatan yang diberikan oleh guru BP kedalam data siswa tersebut.
- 5) Kerja sama antar bagian administrasi sekolah lebih mudah dilakukan.

### **Keterangan singkat MySister Ultimate**

Aspek	Mypembayaran Ultimate
Kemampuan database	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ menggunakan database postgresQL*</li> <li>➤ berbasis web</li> <li>➤ dirancang untuk penggunaan sederhana - rumit</li> <li>➤ cocok digunakan jaringan</li> <li>➤ kapasitas jauh lebih besar</li> </ul>
Kecepatan proses query	cepat
Lesensi	Berlaku untuk satu identitas yang didaftarkan saat beli, identitas ini akan dimasukkan dalam software dan digunakan sebagai bagian header kuitansi dan laporan

\*mengapa kami menggunakan postgresQL dan apa perbedaannya dengan MS Acces bisa dilihat di bawa ini

# Wong Multimedia Indonesia

Jl. Raya Permata Suci No.82 Pondok Permata Suci Gresik Jawa Timur

---

## Prosedur pembelian software (standart)

1. mentransfer biaya software  
Bayar melalui No. rekening kami  
BCA KCP GRESIK No Rek. 1500592440 ---> atas nama AKHMAD FAUZI  
Bank MUAMALAT No Rek. 0178195197 ---> atas nama AKHMAD FAUZI
2. konfirmasi pembayaran
3. setelah software siap kami akan kirim email pemberitahuan atau WA atau Telegram
4. silahkan download softwarena
5. jika membutuhkan bantuan setup, bisa kami bantu melalui remote computer via teamviewer

## Peraturan bagi pembeli

Peraturan pembelian ini kami buat agar tidak ada permasalahan atau kekecewaan dibelakang hari

1. Semua software yang dibeli akan kami kirim setelah ada konfirmasi pembayaran dan dinyatakan valid oleh Bank.
2. Pengiriman akan dilakukan maksimal 24 jam setelah konfirmasi pembayaran, kecuali ada pemberitahuan darurat terlebih dahulu dari kami.
3. Pengiriman software menggunakan media download di member area
4. Alamat URL, username dan password akan diberitahukan lewat email pembelian
5. Software hanya boleh digunakan oleh sekolah yang membeli
6. Lesensi software setiap satu order terdiri dari : 1 aktivasi komputer server dan beberapa aktivasi komputer client sesuai kebutuhan sekolah.
7. Jika suatu saat komputer server rusak dan membutuhkan instal ulang software sekolah serta aktivasinya, maka sekolah bisa meminta kepada kami dengan cara sebagai berikut :
  - Mengirim email data pembelian
  - Mengirim surat resmi dari kepala sekolah berisi pernyataan komputer rusak dan meminta ganti lesensi software, yang dikirim melalui email

Peraturan ini kami buat untuk memperjelas hak dan kewajiban konsumen, kami berhak untuk mengubah TOS in setiap saat dan menjadi tanggung jawab pembeli untuk memeriksa isi peraturan ini bila ada perubahan.

Demikian tawaran kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya.

Hormat kami

TTD

Akhmad Fauzi, S.Si

Lampiran:

## Mengapa menggunakan database PostgreSQL?

Inti dari produk Wong Multimedia Indonesia adalah pengolahan database, baik itu data tentang siswa, santri, keuangan maupun data administrasi lainnya, saat ini kami mengembangkan produk khusus dengan database postgresSQL. Pada versi non premium kami menggunakan database MS Access yang merupakan platform database dari Microsoft. MS Access ini memang bagus dan sederhana memiliki beberapa keunggulan dan juga kelemahan diantaranya adalah sebagai berikut :

- Aplikasinya mudah diperoleh (meskipun bajakan )
- Manipulasi tabel dan data sangat mudah dilakukan
- Relasi antar tabel dapat dibuat dengan mudah
- Perintah SQL dapat diberikan
- Dapat diintegrasikan dengan bahasa pemrograman, misalnya Delphi, VB, dll
- Tersedia fasilitas untuk sekuriti data
- Mampu menyimpan data dalam jumlah sangat besar (jauh lebih besar daripada Paradox).
- Adapun kekurangannya adalah aplikasinya tidak free alias tidak gratis selain itu Karena kurang begitu bagus jika diakses melalui jaringan maka banyak pengguna Microsoft Access menggunakan solusi system manajemen basis data yang bersifat client dan server.

Microsoft Access adalah sebuah program aplikasi basis data komputer relasional ditujukan untuk kalangan rumahan dan perusahaan kecil hingga menengah. Aplikasi ini merupakan anggota dari beberapa aplikasi Microsoft Office, selain tentunya Microsoft Word, Microsoft Excel, dan Microsoft PowerPoint. Aplikasi ini menggunakan mesin basis data Microsoft Jet Database Engine, dan juga menggunakan tampilan grafis yang intuitif sehingga memudahkan pengguna.

Sebenarnya jika software produk kami hanya digunakan dalam satu komputer dan dengan data siswa yang kecil tentu sudah cukup menggunakan database platform MS Access, tetapi melihat kekurangan diatas yaitu tidak free alias berbayar dan juga kelemahan di jaringan maka kami mengembangkan dengan platform lebih besar yaitu **postgresSQL**.



PostgreSQL adalah sebuah object-relational database management system (ORDBMS) yang bersifat open source. PostgreSQL adalah database yang powerful dan tidak kalah dengan database komersil sekelasnya

# Wong Multimedia Indonesia

Jl. Raya Permata Suci No.82 Pondok Permata Suci Gresik Jawa Timur

---

Oracle, Sybase maupun Informix. Database Storage Engine ini bersifat open source atau gratisan yg dikembangkan oleh berbagai developer di dunia.

PostgreSQL lebih lengkap bisa dilihat di [www.PostgreSQL.org](http://www.PostgreSQL.org) didisain untuk skala besar, memiliki ciri berorientasi objek, namun tetap dapat digunakan layaknya RDBMS pada umumnya. Para pengembangnya awalnya dulu mengutamakan kelengkapan feature ketimbang dukungan penuh akan standar SQL. Dalam perjalanannya, kelebihan feature ini justru membuat Postgres semakin powerful dan membuatnya dapat disejajarkan dengan database besar lainnya seperti Oracle.

Function dalam PostgreSQL sangat unik karena PostgreSQL tidak menetapkan built-in language untuk penulisan function. PostgreSQL menyerahkan kepada pemakai untuk memilih sendiri bahasa yang diinginkan yang disebut Procedural Language. Pada saat deklarasi function, Anda harus menyebutkan bahasa yang digunakan. procedural language yang tersedia adalah pgSQL dan Tcl. Jadi script function yang dideklarasikan akan diterjemahkan oleh library yang bersangkutan (tergantung bahasa yang dipilih) untuk selanjutnya library tersebut melakukan koordinasi dengan library PostgreSQL.

PostgreSQL ini memang didesain dari awal untuk penggunaan dengan banyak client, sehingga dalam hal keamanan, kecepatan serta efektifitas penggunaan data secara bersama jauh lebih bagus daripada MS Access karena memang Access didesain untuk penggunaan single user atau urusan satu komputer saja.

Dengan alasan tersebut maka kami mengembangkan produk premium kami menggunakan PostgreSQL. Pada pengembangan ini kami bukan mematikan atau menghapus produk yang telah ada dengan basis database Access, kami tetap memberi support dan juga mengembangkannya.

#### **Database Access kami tujuan untuk:**

- sekolah dengan jumlah siswa yang tidak terlalu banyak
- sekolah yang tidak mempunyai akses sambungan internet (karena bisa instal sendiri dengan mudah)
- sekolah dengan dana kecil tetapi ingin menggunakan software sistem informasi yang canggih.

#### **Database PostgreSQL kami tujuan untuk:**

- sekolah dengan jumlah siswa sedang hingga besar
- mempunyai akses sambungan internet (karena instalasi kami bantu via teamviewer)
- menyediakan satu komputer yang digunakan khusus sebagai server
- mempunyai visi jauh tentang sistem informasi di masa depan

Baik dengan kesimpulan diatas silahkan bapak/ibu memilih platform mana yang dibutuhkan. Semoga bermanfaat. Amin!

**Screenshoot tampilan beberapa menu software**

**Modul Data**



Modul ini untuk pengaturan administrasi data siswa menunya dapat dilihat pada gambar diatas mulai input secara biasa, import (impot data dari excel ke dalam program, digunakan untuk input pertama kali sehingga lebih cepat), daftar siswa, mutasi, cetak kartu siswa dan juga buku induk

Input Data Siswa

A screenshot of the 'Input Data Siswa' form. The title bar says 'Input Data Siswa' and 'Digunakan Untuk Memasukkan Data Siswa'. The form has several input fields: 'No. Induk :', 'NISN :', 'Nama :', 'Tmp Lahir :', 'Tgl Lahir :', 'Alamat :', 'Kelas :', 'Jenis Kelamin (L/P) :', 'Nama Wali :', and 'No. HP Wali :'. There is a 'Photo' button with a folder icon. At the bottom, there are two buttons: 'Simpan' (Save) and 'Keluar' (Exit).

# Wong Multimedia Indonesia

Jl. Raya Permata Suci No.82 Pondok Permata Suci Gresik Jawa Timur



## Buku Induk

Digunakan Untuk Melihat Buku Induk



No. Induk :

Nama :

Kelas :

**Data Pribadi** | Data Ortu | Data Wali

NoInduk :

NISN :

Nomor Ijazah :

Tgl Ijazah :

Nama :

Nomor SKHU :

Tgl SKHU :

Tempat Lahir :

Tgl Lahir :

Asal Sekolah :

Alamat :

Sekolah/Perguruan Tinggi Tujuan :

Berat Badan :

Tinggi Badan :

No. HP Siswa :

Golongan Darah :

Jarak Rumah :

Tinggal Dengan :

Simpan

Print

Keluar

# Wong Multimedia Indonesia

Jl. Raya Permata Suci No.82 Pondok Permata Suci Gresik Jawa Timur

 **Buku Induk**  
Digunakan Untuk Melihat Buku Induk

No. Induk :

Nama :

Kelas :

Data Pribadi | **Data Ortu** | Data Wali

Nama Ayah :  Nama Ibu :

Tempat Lahir :  Tgl Lahir :

Pendidikan :  Pendidikan :

Pekerjaan :  Pekerjaan :

Alamat Orang Tua :

Penghasilan Ortu Per Bulan :

 **Buku Induk**  
Digunakan Untuk Melihat Buku Induk

No. Induk :

Nama :

Kelas :

Data Pribadi | Data Ortu | **Data Wali**

Nama Wali :

Tempat Lahir :  Tgl Lahir :

Pendidikan :

Pekerjaan :

Status Hubungan dengan siswa :

No. HP Wali :

## Modul pembayaran



Modul pembayaran terdiri dari beberapa menu, diantaranya adalah :

- ✓ Transaksi pembayaran --> menu ini merupakan menu utama untuk memasukkan seluruh pembayaran yang berasal dari siswa, pada dasarnya transaksi di sekolah kami kelompokkan dalam 4 golongan yaitu : bulanan, angsuran, per-item dan sukarela. Berdasarkan pengalaman kami selama 10 tahun ini, dengan 4 golongan tersebut seluruh jenis pembayaran di sekolah dapat ditampung.

Berikut tampilan menu transaksi yang sangat sederhana sehingga mudah untuk dioperasikan

The screenshot shows the 'Transaksi Pembayaran' form. The title bar reads 'Transaksi Pembayaran' and 'Digunakan Untuk Mencatat Transaksi Pembayaran Siswa'. The form is divided into several sections:

- Left Section:** Contains a barcode field, a folder icon, and a large empty text area.
- Form Fields:** Includes 'No. Induk :', 'Nama :', 'Kelas :', 'Tanggal :', 'Ke :', and 'Thn Pelajaran :'. The 'Tanggal' field is set to '09/06/2016', 'Ke' is '1', and 'Thn Pelajaran' is '2015-2016'.
- Transaction Type Selection:** A vertical list of buttons: 'Transaksi Bulanan', 'Transaksi Angsuran', 'Transaksi Per Item', and 'Transaksi Sukarela'. These are highlighted with a red box.
- Right Section:** Includes 'No. Kwitansi :', an empty text field, and a button labeled 'SMS Ke Ortu' with a red arrow pointing to it, labeled 'fasilitas pendukung SMS'.
- Table:** A table with columns 'No.', 'Tanggal', 'Keterangan', and 'Besarnya'. The table is empty, with the text '<No data to display>' centered below it.
- Bottom Section:** A row of buttons: 'Baru', 'Batal', 'Print', 'Posting', and 'Keluar'. These are also highlighted with a red box.

- ✓ laporan pembayaran --> laporan pembayaran ini berguna untuk pelaporan pembayaran secara berkala kepada pihak-pihak terkait misal, kepala sekolah dan kepala yayasan

# Wong Multimedia Indonesia

Jl. Raya Permata Suci No.82 Pondok Permata Suci Gresik Jawa Timur

- ✓ tunggakan pembayaran --> Hanya dengan beberapa kali klik menu yang ada, seorang juru keuangan akan dengan mudah dan cepat mengetahui tunggakan yang dilakukan oleh siswa secara kelompok per-kelas
- ✓ tagihan pembayaran --> tagihan ini secara personal dan dengan fasilitas ini sekolah dapat mencetak surat tagihan ke masing-masing orang tua siswa atau wali siswa

## Modul Rekapitulasi

Modul ini berguna untuk membuat rekapitulasi pembayaran siswa sesuai jenisnya, dengan modul ini seorang juru keuangan akan memberikan laporan singkat ke pihak terkait hanya dengan beberapa klik tombol saja. Berikut salah satu tampilan rekapitulasi

### REKAPITULASI PEMBAYARAN BULANAN

Kelas : X Keperawatan 1

No. Induk	Nama	BULAN											
		Juli	Agustus	September	Oktober	November	Desember	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni
15161001001	Aulia Masbubah	Rp425.000											
15161001002	Anisa Az-Zahrah	Rp425.000	Rp425.000										
15161001003	Rima Rosiana	Rp212.500											
15161001004	Anggita Nurfitriani	Rp425.000											
15161001005	Adinda Dwi Pangestu	Rp425.000	Rp425.000	Rp425.000	Rp425.000								
15161001006	Disa Indah Sapitri	Rp425.000											
15161001007	Rafika Vionita Harahap	Rp425.000											
15161001008	Elza Sulistyani	Rp425.000	Rp425.000										
15161001009	Chinthia	Rp425.000	Rp425.000										
15161001010	Anggraini Setawan	Rp425.000											
15161001011	Liana Setiawati	Rp425.000	Rp425.000										

### REKAPITULASI PEMBAYARAN BULANAN

Kelas : X Keperawatan 1

No. Induk	Nama	BULAN											
		Juli	Agustus	September	Oktober	November	Desember	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni
15161001001	Aulia Masbubah	07/08/2015											
15161001002	Anisa Az-Zahrah	10/08/2015	07/08/2015										
15161001003	Rima Rosiana	09/08/2015											
15161001004	Anggita Nurfitriani	06/08/2015											
15161001005	Adinda Dwi Pangestu	06/08/2015	07/08/2015	07/08/2015	17/05/2016								
15161001006	Disa Indah Sapitri	07/08/2015											
15161001007	Rafika Vionita Harahap	09/08/2015											
15161001008	Elza Sulistyani	07/08/2015	07/08/2015										
15161001009	Chinthia	07/08/2015	10/08/2015										

## Modul Akuntansi sederhana

Modul ini berguna untuk pembuatan pembukuan sederhana sampai disetor ke bendahara. Pada keuangan ini berdasarkan jenis keuangan yang disetting



# Wong Multimedia Indonesia

Jl. Raya Permata Suci No.82 Pondok Permata Suci Gresik Jawa Timur

## Modul bendahara

Hampir sama dengan modul akuntansi sederhana, bedanya adalah dalam modul ini mempunyai alur pengumpulan uang masukkan dan mengeluarkan sesuai dengan jenis pengeluaran yang ditentukan oleh bendahara



## Modul tabungan

Modul ini bertujuan untuk membantu sekolah yang mempunyai kegiatan menabung untuk siswa, dengan bantuan modul ini seorang penerima tabungan akan diringankan dalam hal rekap dan juga pelaporan tiap siswa penabung



## Modul Perpustakaan



Digunakan untuk administrasi perpustakaan, menu ini adalah menu yang digunakan oleh seorang petugas perpustakaan saat melayani kebutuhan siswa

The screenshot shows the 'Transaksi Peminjaman Buku' form. The title is 'Transaksi Peminjaman Buku' with the subtitle 'Digunakan Untuk Mencatat Transaksi Peminjaman Buku'. The form includes a barcode field, a 'No. Induk' field, a 'Nama' field, a 'Kelas' field, a 'Tanggal' field (set to 09/06/2016), and a 'Faktur Peminjaman' field. There is a 'Barcode, No. Induk, Judul Buku' field and a table with columns 'No.', 'No. Induk', 'Judul', 'Pengarang', and 'Penerbit'. The table is currently empty with the message '<No data to display>'. There is a 'Pinjam' button with a checkmark. At the bottom, there is a table with columns 'No.', 'No. Induk', 'Judul', 'Pengarang', 'Penerbit', 'Tgl Pinjam', and 'Tgl Kembali'.

## Modul Bimbingan Konseling (BK/BP)

Pertama adalah menu utama dalam software ini :



menu ini memuat :

1. Konseling
2. Pelanggaran
3. Pelanggaran kelompok
4. Tindak lanjut konseling
5. Tindak lanjut pelanggaran
6. Laporan konseling siswa
7. Laporan pelanggaran siswa

Catatan Hasil diskusi perancangan software ini dengan Tim BK dari SMAN 1 Gresik mengatakan bahwa "pelanggaran" sebenarnya bukan pekerjaan seorang guru BK tetapi pada software ini dimasukkan dengan tujuan agar mengetahui latar belakang dari perilaku yang diperlihatkan oleh siswa. Pelanggaran siswa seharusnya ditangani oleh tim disiplin siswa dalam hal ini adalah bagian dari tim kesiswaan sekolah (ini di SMAN 1 Gresik)

# Wong Multimedia Indonesia

Jl. Raya Permata Suci No.82 Pondok Permata Suci Gresik Jawa Timur

## Konseling

**Konseling**  
Digunakan Untuk Mencatat Bimbingan Konseling Siswa

no induk

foto siswa

No. Induk :  
Nama :  
Kelas :  
Tanggal : 04/06/2016 Ke : 1

Konseling Siswa :  
permasalahan apa saja yang dikeluhkan oleh siswa

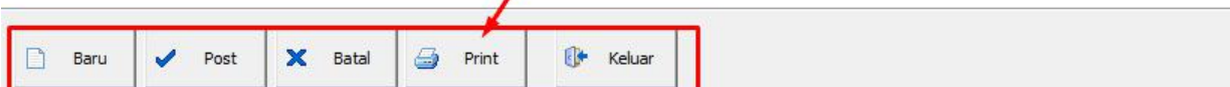
Solusi/Pemecahan :  
pemecahan awal, sebelum ditindak lanjuti kunjungan rumah atau tindak lanjut dari hasil konsultasi siswa

No.	Konseling Siswa	Solusi/Pemecahan
-----	-----------------	------------------

bagian ini memuat daftar konseling yang dilakukan oleh siswa tersebut

<No data to display>

bisa dicetak sesaat setelah konseling untuk dokumen



Menu ini dirancang sesuai form bimbingan konseling tim sman1 gresik

Pelanggaran

 **Pelanggaran**  
Digunakan Untuk Mencatat Pelanggaran Siswa

No. Induk :

Nama :

Kelas :

Tanggal :  Ke :

Pelanggaran Siswa :

pelanggaran otomatis dari jenis pelanggaran yang dilakukan siswa pengisiannya ada di master

Point :  ← hitungan otomatis point pelanggaran persiswa

Hukuman :

jenis hukuman tergantung kesepakatan antara siswa dan guru tim disiplin

No.	Pelanggaran	Point	Hukuman
<No data to display>			

Baru Post Print Keluar

## Pelanggaran kelompok

Pelanggaran kelompok ini contoh yang sering terjadi adalah tawuran antar siswa, adanya gang yang tersebut di kelompok siswa

### Pelanggaran Kelompok

Digunakan Untuk Mencatat Pelanggaran Siswa Secara Kelompok

Daftar Siswa

Tanggal : 04/06/2016

Ke : 1

No.	No. Induk	Nama	Kelas
nama atau daftar nama siswa yang melanggar di saat kejadian yang sama			
<No data to display>			

Pelanggaran Siswa :

otomatis sama dengan menu pelanggaran

Point : 0

Hukuman : hukuman sesuai kesepakatan

No.	Tanggal	Pelanggaran	Point	Hukuman
list atau datar pelanggaran yang telah dilakukan oleh grup ini atau personal grup				
<No data to display>				

Baru Post Batal Keluar

Menu ini merupakan pesanan dari tim BK SMAN 1 Gresik berdasarkan pengalaman mereka selama menjadi guru BK

## Tindak lanjut konseling

Setelah terjadi konseling biasanya jika masalah belum selesai maka akan diadakan kunjungan ke rumah, hal ini dilakukan guna mencari solusi serta mengetahui penyebab permasalahan. Kunjungan kadang dilakukan beberapa kali untuk satu kasus

**Tindak Lanjut Konseling**  
Digunakan Untuk Mencatat Proses Tindak Lanjut Konseling Siswa

 	No. Induk : <input type="text"/> Nama : <input type="text"/> Kelas : <input type="text"/> Tanggal : 04/06/2016 Ke : 0	<table border="1"><thead><tr><th>Tanggal</th><th>Konseling Siswa</th><th>Solusi/Pemecahan</th></tr></thead><tbody><tr><td colspan="3" style="text-align: center;">&lt;No data to display&gt;</td></tr></tbody></table>	Tanggal	Konseling Siswa	Solusi/Pemecahan	<No data to display>		
Tanggal	Konseling Siswa	Solusi/Pemecahan						
<No data to display>								

<b>Konseling Siswa Sebelumnya</b> <div style="border: 1px solid gray; height: 100px;"></div>	<b>Konseling Siswa Tindak Lanjut</b> <div style="border: 1px solid gray; height: 100px;"></div>	<b>Solusi/Pemecahan Tindak Lanjut</b> <div style="border: 1px solid gray; height: 100px;"></div>
---	--	---

No.	Konseling Siswa Tindak Lanjut	Solusi/Pemecahan Tindak Lanjut
<No data to display>		

 Baru  Post  Batal  Print  Keluar

## Tindak lanjut pelanggaran

Sama dengan tindak lanjut dari konseling yang dilakukan siswa, disini pelanggaranpun ada tindak lanjutnya yaitu kunjungan ke rumah.

### Tindak Lanjut Pelanggaran

Digunakan Untuk Mencatat Proses Tindak Lanjut Pelanggaran Siswa



No. Induk :  
Nama :  
Kelas :  
Tanggal : 04/06/2016 Ke : 0

No.	Tanggal	Pelanggaran Siswa	Solusi/Pemecahan
<No data to display>			

Pelanggaran Siswa Sebelumnya	Konseling Siswa Tindak Lanjut	Solusi/Pemecahan Tindak Lanjut
<No data to display>		

No.	Konseling Siswa Tindak Lanjut	Solusi/Pemecahan Tindak Lanjut
<No data to display>		

Baru Post Batal Keluar

## Laporan konseling siswa

**Laporan Konseling Siswa**  
Digunakan Untuk Melihat Laporan Konseling Siswa

Tanggal :  Tanggal :   
S/D

No.	Tanggal	No. Induk	Nama	Kelas	Konseling	Solusi
-----	---------	-----------	------	-------	-----------	--------

laporan kejadian konseling yang telah dilakukan selama waktu dikehendaki  
misal satu bulan  
2 bulan atau satu tahun...  
tergantung data yang mau ditampilkan

<No data to display>

 Tampilkan	 Print	 Keluar
---	---	--

# Wong Multimedia Indonesia

Jl. Raya Permata Suci No.82 Pondok Permata Suci Gresik Jawa Timur

## Laporan pelanggaran siswa

Menu ini digunakan saat ada seorang siswa diketahui melanggar peraturan, untuk melihat pelanggaran apa saja yang telah dilakukan siswa ini dan dihukum apa saja oleh siapa yang bertugas saat itu.

Ini sangat berguna untuk mengambil sikap terhadap perilaku siswa yang sering melanggar

### Laporan Pelanggaran Per Siswa

Digunakan Untuk Melihat Laporan Pelanggaran Per Siswa

  
No. Induk :  
  
Nama :  
  
Kelas :

No.	Tanggal	No. Induk	Nama	Kelas	Pelanggaran	Point	Hukuman	Petugas
<No data to display>								

Tampilkan Print Keluar

## Modul Absensi

System Master Setting Data Transaksi Rekapitulasi Akuntansi Tabungan Bendahara Perpustakaan BK Absensi



## Menu SMS Gateway

SMS gateway adalah fasilitas pengiriman SMS melalui software kami, dalam fasilitas ini tugas software adalah menjembatani pengiriman, selanjutnya bagian pengiriman ke semua nomor HP adalah operator selular misal telkomsel, indosat, im3 dan sebangsanya.



Menu ini digunakan setting modem baik untuk communication port di komputer yang ada modemnya maupun setting port untuk jaringannya

System   Setting   **SMS Informasi**   SMS Tunggakan   Admin   Info

 Info Ke Siswa    Info Guru    Info Ke Wali Murid

---

SMS Info Siswa

 **SMS Info Siswa**  
Digunakan Untuk Pemberitahuan Ke Siswa

Kelas :  
1 - IBNU FIRNAS

Semua

Info :

No.	No. Induk	Nama	No. HP	SMS
1	1	aku		<input type="checkbox"/>

 Tampilkan    Kirim SMS    Keluar

System   Setting   SMS Informasi   **SMS Tunggakan**   Admin   Info

**Tunggakan Bulanan**   Tunggakan Angsuran   Tunggakan Per Item   Tunggakan Sukarela

---

SMS Tunggakan Bulanan

 **SMS Tunggakan Bulanan**  
Digunakan Untuk Pemberitahuan Tunggakan Bulanan Ke Orang Tua Wali Siswa

Jenis Pembayaran :  
spp

Bulan :  
Desember

Kelas :  
1 - IBNU FIRNAS

No.	No. Induk	Nama	Kelas	Besar Tunggakan
▶ 1	1	aku	1 - IBNU FIRNAS	Rp1.000

Tampilkan   Kirim SMS   Keluar

# Wong Multimedia Indonesia

Jl. Raya Permata Suci No.82 Pondok Permata Suci Gresik Jawa Timur

---

Untuk pembelian dan pertanyaan silahkan

**Hubungi Kami melalui berbagai media yang telah kami sediakan**

**Akhmad Fauzi, S.Si**

**Jl. Raya Permata Suci No.82**

**Pondok Permata Suci (PPS) Manyar Gresik Jawa Timur 61151**

**Telp. (031)3930369 - HP. 081 331 120 479**

**WhatsApp : 081331120479 dan Telegram: @Fauziwong**