

## DAFTAR ISI

DAFTAR ISI .....	1
DAFTAR GAMBAR.....	2
1. PENDAHULUAN .....	3
2. <i>Login</i> Aplikasi.....	3
3. Administrasi Main menu .....	4
4. <i>Dashboard</i> aplikasi.....	4
5. Histori .....	7
5.1 <i>Report</i> .....	7
5.2 <i>Timeline</i> .....	8
6. Data Kapal .....	8
7. <i>On Progress</i> .....	10
7.1 <i>Report</i> .....	10
7.2 <i>Timeline</i> .....	11
8. Berita.....	12
9. <i>Log Out</i> .....	12

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Halaman Administrator Pelanggan.....	3
Gambar 2 <i>Dashboard</i> Administrasi Main Menu.....	4
Gambar 3 Tampilan <i>Dashboard</i> Pelanggan .....	5
Gambar 4 Tampilan Detil Data Kapal .....	6
Gambar 5 Tampilan Sub Menu Histori .....	7
Gambar 6 Tampilan Sub Menu <i>Report</i> Histori .....	8
Gambar 7 Tampilan Sub Menu <i>Timeline</i> .....	8
Gambar 9 Tampilan Menu Data Detil Kapal .....	9
Gambar 10 Tampilan Sub Menu Selengkapnya Data Detil .....	9
Gambar 11 Tampilan Sub Menu <i>Information</i> .....	10
Gambar 12 Tampilan Sub Menu <i>Report On Progress</i> .....	11
Gambar 13 Tampilan Sub Menu <i>Timeline On Progress</i> .....	11
Gambar 14 Tampilan Sub Menu <i>Berita</i> .....	12
Gambar 15 Tampilan Sub Menu Berita Detil .....	12

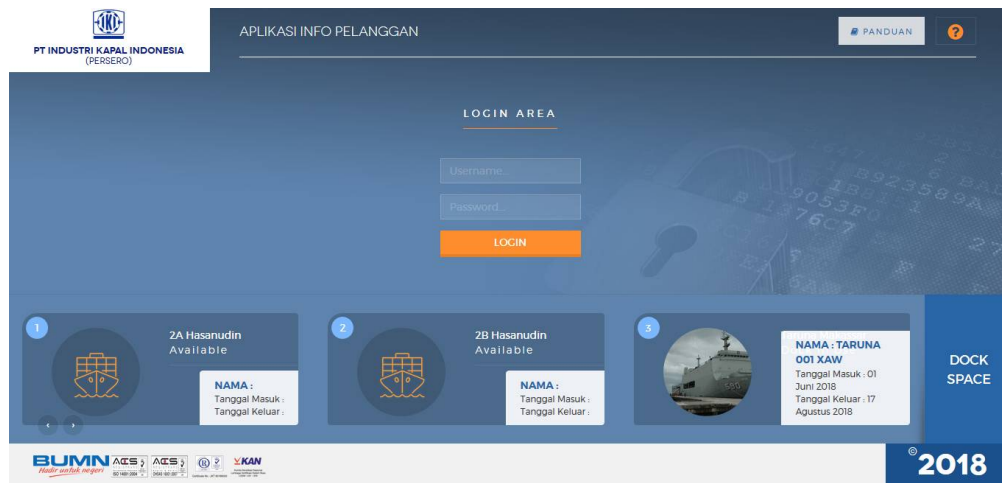
## 1. PENDAHULUAN

*Website* Pelanggan merupakan halaman untuk menampilkan informasi data pelanggan perusahaan . Dalam *website* pelanggan terdapat beberapa menu yang ditampilkan untuk kebutuhan informasi pelanggan diantara yaitu :

- a. *Dashboard*
- b. Histori
- c. Data Kapal
- d. *On Progress*
- e. Berita

## 2. LOGIN APLIKASI

Halaman *website* pelanggan dapat diakses melalui *browser* dengan alamat <https://www.ikishipyard.id>, kemudian tampil halaman *login* untuk mengakses halaman Administrator Pelanggan seperti gambar berikut ini.



**Gambar 1** Halaman Administrator Pelanggan

Untuk masuk ke halaman aplikasi info pelanggan ketikkan *Username* dan *Password* yang sudah di tentukan tiap pelanggan kemudian klik tombol **[Login]** atau tekan **[Enter]**.

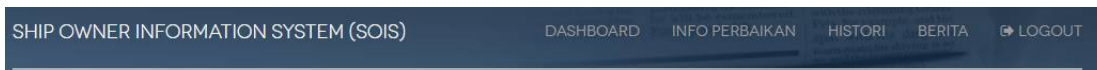
Pada halaman ini terdapat beberapa tampilan rekapitulasi data kapal , form *login*, panduan penggunaan aplikasi, dan FAQ berikut penjelasan secara detail :

- a. Form *Login* , Pelanggan dapat masukkan *Username* dan *Password* yang sudah di tentukan tiap pelanggan kemudian klik tombol *Login* atau tekan *Enter* .

- b. *Dork Space*, Pelanggan dapat melihat informasi keterangan kapal yang sudah di proses oleh perusahaan, yang di sajikan dengan *text*, angka
- c. Panduan, Pelanggan dapat mengunduh panduan penggunaan aplikasi berbentuk .pdf pada menu Panduan
- d. FAQ, Menu FAQ berfungsi untuk pertanyaan dan jawaban seputar penggunaan aplikasi

### 3. ADMINISTRASI MAIN MENU

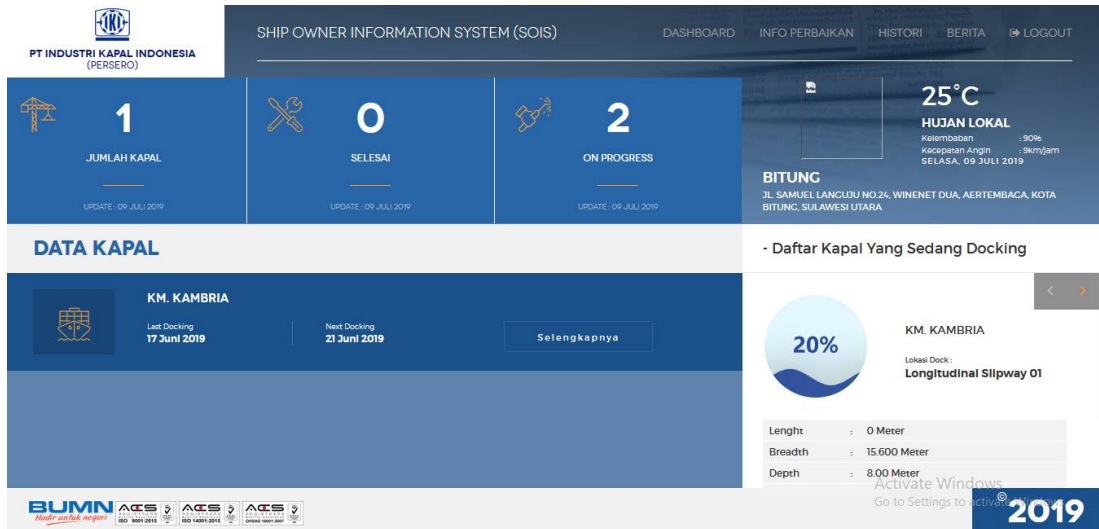
Main Menu ini menampilkan kumpulan menu dari keseluruhan fitur yang ada pada aplikasi info pelanggan, dimana pada buku ini akan dibahas secara mendetil untuk modul-modul yang bersentuhan langsung dengan pengguna. Berikut ini adalah tampilan dari kumpulan menu tersebut Administrasi main menu digunakan untuk mengelola : *Dashboard*, *Histori*, *Data Kapal*, *On Progress* , *Berita* . seperti gambar berikut ini :



**Gambar 2 *Dashboard* Administrasi Main Menu**

### 4. DASHBOARD APLIKASI

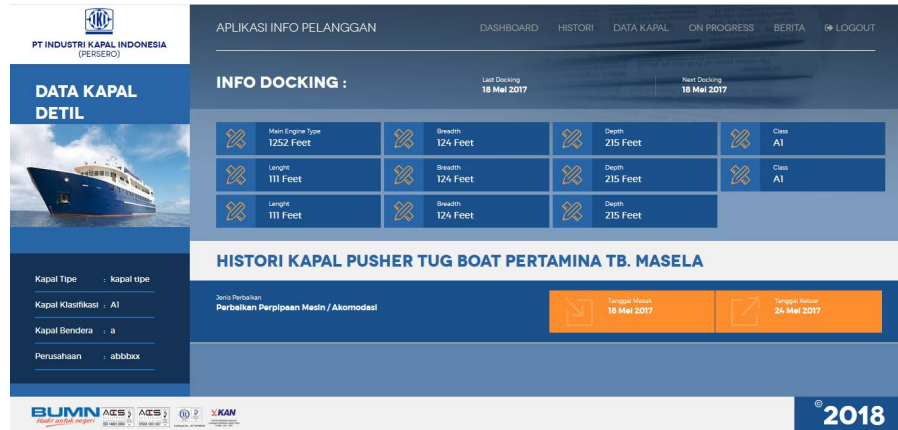
Menu *Dashboard* ini berguna untuk menampilkan *dashboard* data info pelanggan sesuai dengan *login* yang sudah dilakukan sebelumnya. Pada menu ini terdapat beberapa informasi yang disajikan baik dalam bentuk angka maupun *text* keterangan, sehingga *user* bisa melihat secara langsung informasi data kapal dan rekapitulasi data kapal yang sudah diproses oleh perusahaan, berikut ini adalah beberapa informasi yang disajikan dalam *dashboard* :



**Gambar 3 Tampilan *Dashboard* Pelanggan**

Pada halaman beranda ini terdapat beberapa tampilan rekapitulasi data kapal yang terdapat di dalam aplikasi :

- a. Jumlah Kapal, menampilkan jumlah kapal yang sudah di *update* oleh administrator, yang disajikan dalam bentuk angka , dan keterangan tanggal *update* .
- b. Selesai, menampilkan jumlah kapal yang sudah di *update* oleh administrator, dimana kapal tersebut dengan keterangan sudah selesai dalam penanganan oleh pihak perusahaan, yang disajikan dalam bentuk angka , dan keterangan tanggal *update* .
- c. *On Progress*, menampilkan jumlah kapal yang sudah di *update* oleh administrator, dimana kapal tersebut dengan keterangan sudah selesai dalam penanganan oleh pihak perusahaan, yang disajikan dalam bentuk *text* dan angka , dan keterangan tanggal *update* .
- d. Data Kapal, menampilkan data kapal yang sudah di *update* oleh administrator, dimana kapal tersebut dengan keterangan *last docking* dan *next docking* oleh pihak perusahaan, yang disajikan dalam bentuk Angka , dan selengkapnya dengan menekan tombol **Selengkapnya** kemudian akan muncul tampilan detail data pelanggan , sebagai berikut :



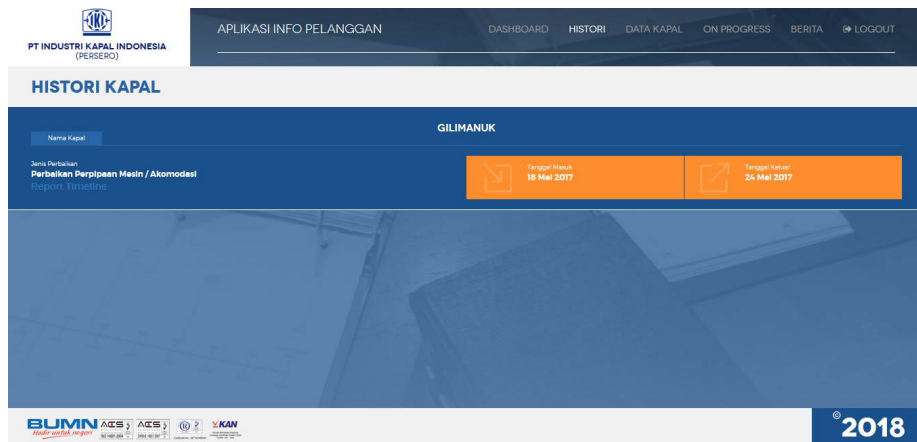
**Gambar 4 Tampilan Detil Data Kapal**

Pada beranda detil data kapal ini terdapat beberapa tampilan rekapitulasi detil data kapal sebagai berikut :

- ❖ Data Kapal Detil, menampilkan data kapal secara detil meliputi ( Kapal tipe, Kapal klasifikasi , Kapal bendera, perusahaan ) yang sudah di *update* oleh administrator yang disajikan dalam bentuk keterangan
  - ❖ Info *Docking*, menampilkan data kapal meliputi *Last docking*, *Next docking*, (*Main Engine type*, *Lenght*, *breadth*, *Depth*, *class*) yang sudah di *update* oleh administrator yang di sajikan dalam bentuk angka dan keterangan
  - ❖ Histori Kapal *pusher tug boat* pertamina tb. Masela yang berfungsi untuk penjelasan lebih detil dalam proses penanganan kapal pada perusahaan, yang sudah di *update* oleh administrator yang di sajikan dalam bentuk angka dan keterangan tanggal awal masuk dan tanggal keluar kapal .
- e. Berita, menampilkan data informasi umum oleh pihak perusahaan yang sudah di *update* oleh administrator, yang disajikan dalam bentuk *text*, dan angka
- f. Daftar kapal yang sedang *docking*, menampilkan data informasi kapal yang sedang dalam tahap *docking* oleh perusahaan

## 5. HISTORI

Menu Histori ini berguna untuk menampilkan histori data kapal yang dimiliki oleh pelanggan dan diproses oleh perusahaan. Pada menu ini terdapat beberapa informasi yang disajikan baik dalam bentuk angka maupun *text* keterangan, sehingga *user* bisa melihat secara langsung informasi data kapal dan rekapitulasi data kapal yang meliputi (Tanggal masuk, tanggal keluar, tanggal masuk dan jenis perbaikan) yang sudah diproses oleh perusahaan, berikut ini adalah tampilan menu histori yang sebagai berikut :





**Gambar 5 Tampilan Sub Menu Histori**

Semua manajemen data dan proses pada *main* menu Histori tersebut dibagi dalam sub menu, berikut ini penjelasan masing-masing sub menu.

### 5.1 Report

*Report* menampilkan informasi tentang histori data laporan kapal yang sedang dalam proses pengerjaan oleh perusahaan. Dimana data tersebut akan dapat di tampilkan dengan *progress report*, *range* tanggal pengerjaan, lampiran penerapan awal. Untuk mengelola data *report* langkah yang

dapat dilakukan adalah *user* dapat menggeser tombol  untuk menentukan tanggal data , kemudian *user* dapat menekan tombol untuk memilih tanggal yang secara otomatis sistem akan

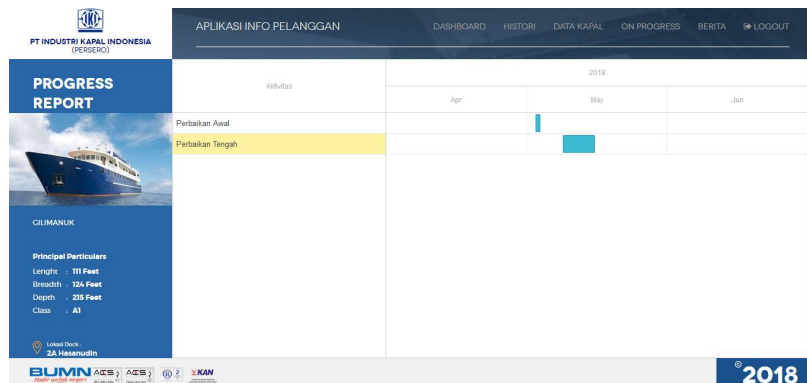
muncul lampiran sesuai tanggal yang sudah dipilih, dan menekan tombol  untuk melihat foto hasil kapal. Berikut tampilan sub menu *report* sebagai berikut :



Gambar 6 Tampilan Sub Menu *Report Histori*

## 5.2 Timeline

*Timeline* menampilkan informasi tentang histori jangka waktu pengerjaan kapal yang sedang dalam proses oleh perusahaan. Dimana data tersebut akan dapat di tampilkan dengan *progress report*, perbaikan awal, perbaikan tengah. Berikut adalah tampilan *timeline* sebagai berikut :

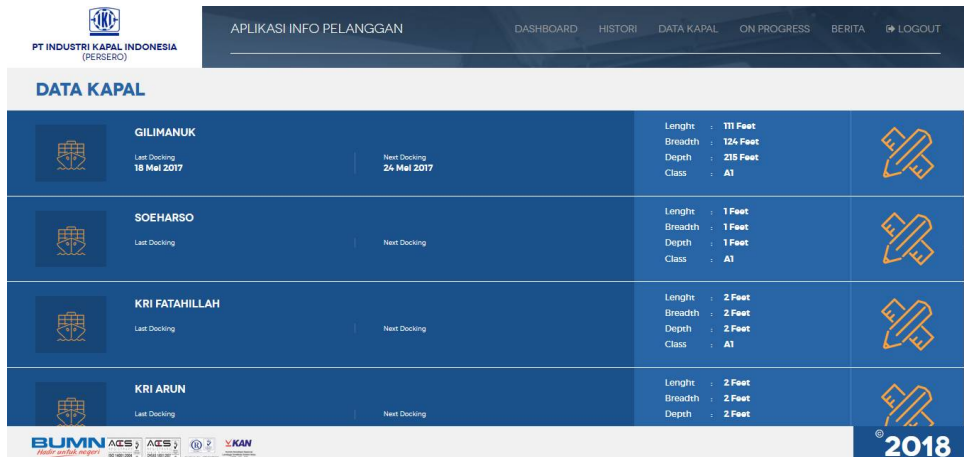


Gambar 7 Tampilan Sub Menu *Timeline*


## 6. DATA KAPAL

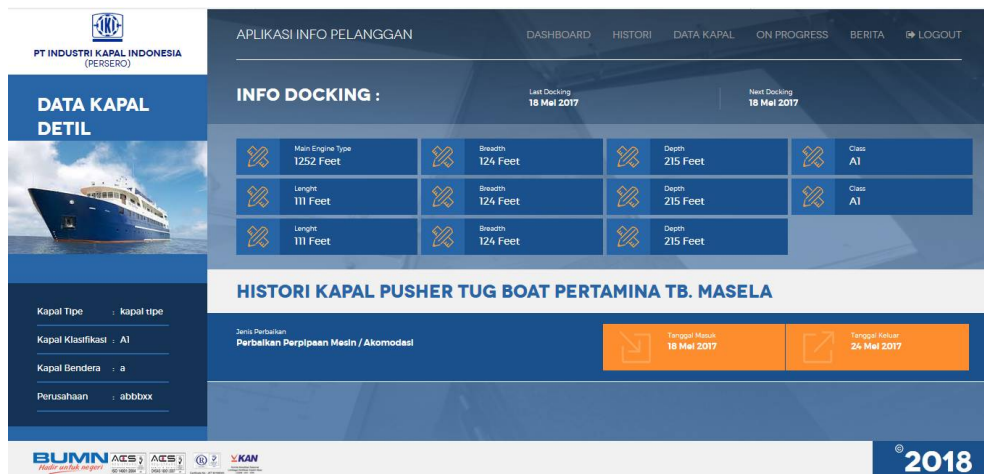
Menu Data Kapal ini berguna untuk menampilkan data kapal yang dimiliki oleh pelanggan dan diproses oleh perusahaan. Menampilkan data kapal yang sudah *update* oleh administrator, dimana kapal tersebut dengan keterangan *last docking* dan *next docking* oleh pihak perusahaan, yang disajikan dalam bentuk *text* dan angka . berikut tampilan menu data detail kaban sebagai berikut :





**Gambar 8 Tampilan Menu Data Detil Kapal**

User dapat melihat data lebih detil dengan menekan tombol  kemudian akan muncul tampilan detil data pelanggan , sebagai berikut :



**Gambar 9 Tampilan Sub Menu Selengkapya Data Detil**

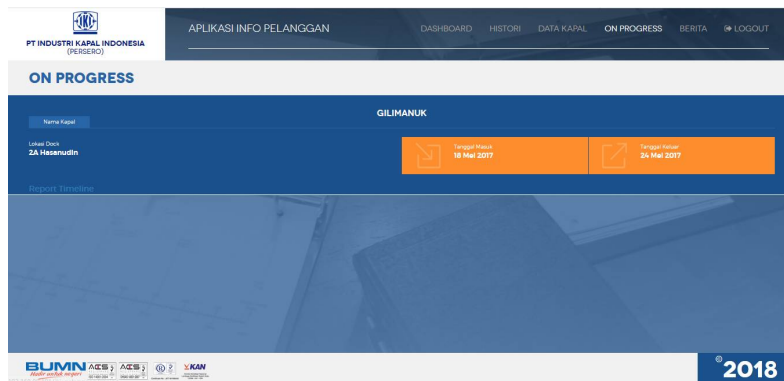
Pada beranda detil data kapal ini terdapat beberapa tampilan rekapitulasi detil data kapal sebagai berikut :

- ❖ Data Kapal Detil, menampilkan data kapal secara detil meliputi ( Kapal Tipe, Kapal klasifikasi , Kapal bendera, perusahaan ) yang sudah *diupdate* oleh administrator yang disajikan dalam bentuk keterangan

- ❖ Info *Docking*, menampilkan data kapal meliputi *Last docking*, *Next Docking*, (*Main Engine Type*, *Lenght*, *Breadth*, *Depth*, *Class*) yang sudah di *update* oleh administrator yang di sajikan dalam bentuk angka dan keterangan
- ❖ Histori Kapal *pusher tug boat* pertamina tb. Masela yang berfungsi untuk penjelasan lebih detil dalam proses penanganan kapal pada perusahaan, yang sudah di *update* oleh administrator yang di sajikan dalam bentuk angka dan keterangan tanggal awal masuk dan tanggal keluar kapal .

## 7. ON PROGRESS

Menu *On Progress* ini berguna untuk menampilkan data kapal yang sedang diproses oleh perusahaan. Pada menu ini terdapat beberapa informasi yang disajikan baik dalam bentuk angka maupun *text* keterangan, sehingga *user* bisa melihat secara langsung informasi data kapal dan rekapitulasi data kapal yang meliputi (Nama kapal, tanggal keluar, tanggal masuk, lokasi, *report*, *timeline*), berikut ini adalah tampilan menu *on progress* yang sebagai berikut :



**Gambar 10 Tampilan Sub Menu *Information***

### **7.1 Report**

*Report* menampilkan informasi tentang data laporan kapal yang sedang dalam proses pengerjaan oleh perusahaan. Dimana data tersebut akan dapat di tampilkan dengan *progress report*, *range* tanggal pengerjaan, lampiran penerapan awal.

Untuk mengelola data *report* langkah yang dapat dilakukan adalah *user* dapat menggeser tombol



untuk menentukan tanggal data, kemudian *user* dapat menekan tombol untuk memilih tanggal yang secara otomatis sistem akan muncul lampiran sesuai tanggal yang sudah dipilih, dan



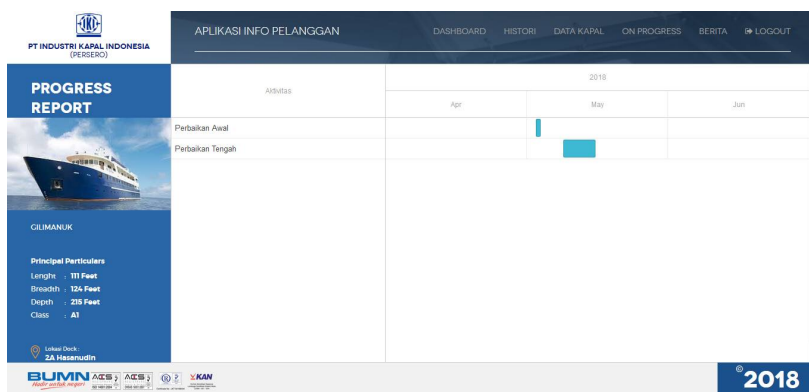
menekan tombol untuk melihat foto hasil kapal. Berikut tampilan sub menu *report* sebagai berikut :



Gambar 11 Tampilan Sub Menu *Report On Progress*

## 7.2 Timeline

*Timeline* menampilkan informasi tentang jangka waktu pengerjaan kapal yang sedang dalam proses oleh perusahaan. Dimana data tersebut akan dapat di tampilkan dengan *progress report*, perbaikan awal, perbaikan tengah. Berikut adalah tampilan *timeline* sebagai berikut :



Gambar 12 Tampilan Sub Menu *Timeline On Progress*

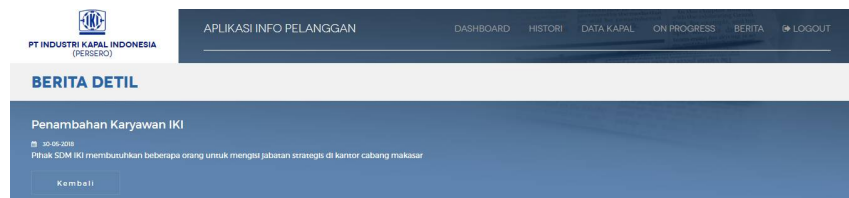
## 8. BERITA

Menu Berita ini berguna untuk menampilkan *dashboard* data info berita sesuai dengan *posting* oleh *user* administrator. Pada menu ini terdapat beberapa informasi yang disajikan baik dalam bentuk angka maupun *text* keterangan, dan angka sehingga *user* bisa melihat secara langsung informasi berita seputar perusahaan, berikut ini adalah beberapa informasi yang disajikan dalam *dashboard* berita :




**Gambar 13 Tampilan Sub Menu *Berita***

dan selengkapnya dengan menekan tombol  kemudian akan muncul tampilan detail data berita sebagai berikut :



**Gambar 14 Tampilan Sub Menu Berita Detail**

## 9. LOG OUT

Menu *log out* ini berfungsi untuk keluar dari aplikasi info pelanggan yang akan kembali pada menu *login* aplikasi. *User* dapat menekan tombol *logout*  pada main menu aplikasi info pelanggan.