



Petunjuk Operasional
Aplikasi E-Report LTT
Upsus Pajale

Daftar Isi

Tujuan	1
Ruang Lingkup	1
Spesifikasi Sistem	1
Penggunaan Aplikasi E-Report LTT untuk Petugas Lapangan .	2
Lapor data LTT dan LP	4
Melihat statistik luas tanam dan luas panen Kabupaten Mojokerto .	6
Unduh laporan Luas Tanam dan Luas Panen Pajale dalam Format Microsoft Excel Document	8
Logout (keluar dari aplikasi)	9
Penggunaan Aplikasi E-Report LTT untuk Pengelola data	10
Monitoring Dan Pengunduhan Hasil Rekap Laporan Hari Ini	10
Kelola Pengguna Aplikasi	12



PENDAHULUAN

Tujuan

- a) Membuat kinerja petugas pengelola data Dinas Pertanian Kabupaten Mojokerto lebih efisien dari sisi waktu dan tenaga
- b) Meminimalisir kesalahan rekap data

Ruang Lingkup

- a) Cakupan wilayah meliputi seluruh kecamatan yang ada di Kabupaten Mojokerto yang berjumlah 18 yaitu: Jatirejo, Gondang, Pacet, Trawas, Ngoro, Pungging, Kutorejo, Mojosari, Bangsal, Mojoanyar, Dlanggu, Puri, Trowulan, Sooko, Gedeg, Kemlagi, Jetis, Dawarblandong.
- b) Data yang dilaporkan adalah data LTT(Luas Tambah Tanam) dan luas panen Pajale (Padi, Jagung, Kedelai).

Spesifikasi Sistem

Aplikasi e-Report LTT memerlukan sistem hardware dan software tertentu supaya dapat berjalan dengan baik.

Spesifikasi sistem Aplikasi e-Report LTT Versi Desktop:

- OS Windows 7, 8 atau 10
- Browser Internet Explorer, Chrome (direkomendasikan) atau Mozilla.

Spesifikasi sistem Aplikasi e-Report LTT Versi Mobile:

- OS Android 4.4 "KitKat" ke atas / iOS
- Browser Chrome (direkomendasikan) atau Mozilla.

Petunjuk Penggunaan Aplikasi E-Report LTT

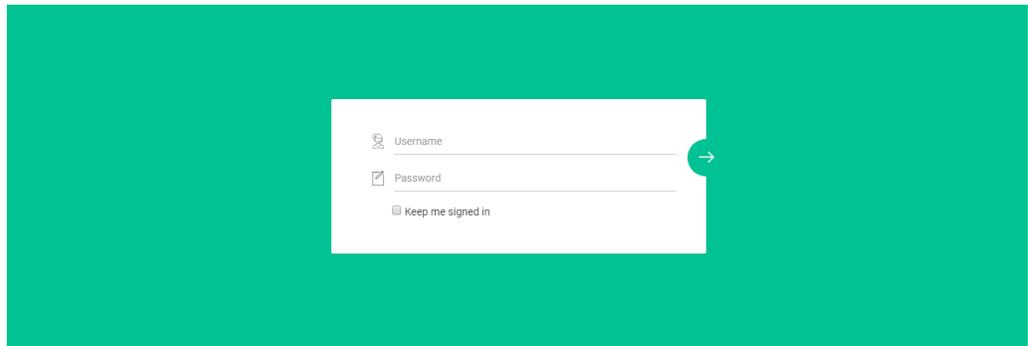
Aplikasi e-Report LTT adalah aplikasi untuk melaporkan data LTT (Luas Tambah Tanam) dan LP (Luas Panen) Pajale (Padi, Jagung, Kedelai) harian dari petugas lapangan di setiap kecamatan ke pengelola data Dinas Pertanian Kabupaten Mojokerto. Aplikasi ini di buat untuk menggantikan proses perekapan secara manual oleh pengelola data Dinas Pertanian Kabupaten Mojokerto. Dengan diterapkannya aplikasi ini diharapkan mampu meningkatkan efisiensi kinerja pegawai dan meningkatkan akurasi data. Aplikasi e-Report LTT merupakan aplikasi berbasis website, sehingga proses pelaporan data LTT dapat dilakukan melalui perangkat komputer, laptop maupun ponsel pintar. Berikut ini akan dijelaskan secara rinci penggunaan Aplikasi e-Report LTT.

Penggunaan Aplikasi E-Report LTT untuk Petugas Lapangan

Berikut ini tahapan penggunaan aplikasi e-Report LTT untuk petugas lapangan :

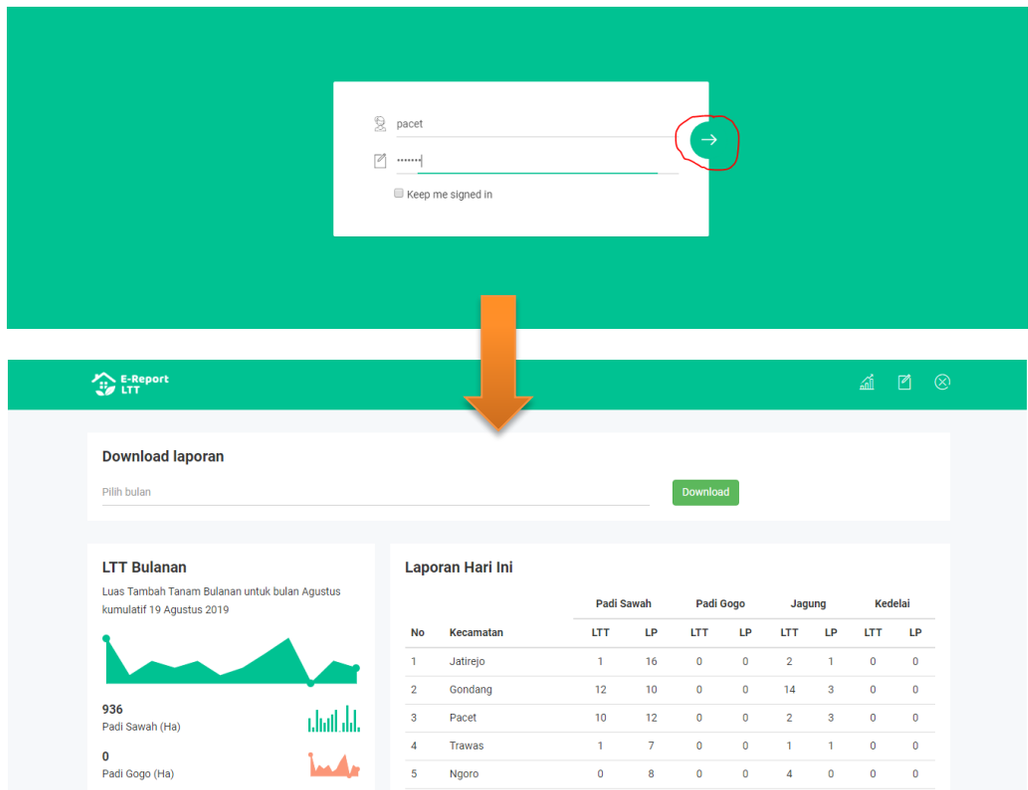
1. Buka Browser. Penggunaan browser bisa memakai Internet Explorer, Google Chrome atau Mozilla Firefox. (Direkomendasikan menggunakan Google Chrome)
2. Ketikkan alamat berikut : <http://report-ltt.online/>

Kemudian akan muncul halaman login aplikasi sebagai berikut :



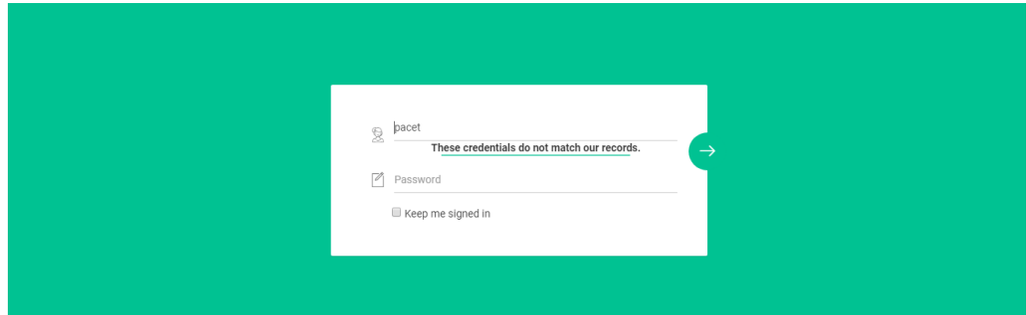
GAMBAR 2.1 Halaman login aplikasi

3. Ketikkan username dan password. Username dan password akan diberikan pada saat kegiatan sosialisasi aplikasi dilakukan.
4. Setelah di peroleh username dan password. Silahkan masukkan pada form dan kemudian klik tombol anak panah. Jika benar, pengguna akan diarahkan ke halaman beranda Sebagai contoh, lihat gambar berikut.



GAMBAR 2.2 (Contoh) proses logn aplikasi yang berhasil

5. Berikut tampilan jika pengguna salah memasukkan username dan password.



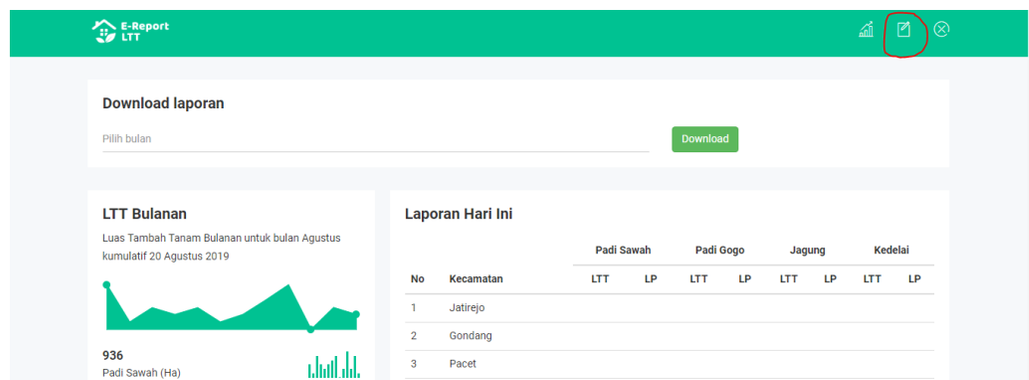
GAMBAR 2.3 (Contoh) proses login aplikasi yang gagal

6. Beberapa fitur yang tersedia untuk petugas lapangan pada Aplikasi ini adalah
 - a) Laporan data LTT dan LP
 - b) Melihat statistik luas tanam dan luas panen Kabupaten Mojokerto
 - c) Unduh laporan Luas Tanam dan Luas Panen Pajale
 - d) Logout (keluar dari aplikasi)

Laporan data LTT dan LP

Berikut tahapan untuk melaporkan data LTT dan LP dari petugas lapangan ke pengelola data:

1. Dari halaman beranda, klik icon pada navbar atas seperti yang ditandai lingkaran merah pada gambar dibawah.



GAMBAR 2.4 Halaman beranda

2. Kemudian akan muncul form untuk lapor data LTT dan LP. Silahkan input data LTT dan LP Pajale sesuai dengan hasil pemantauan di lapangan. Jika sudah diinput, klik **submit**.

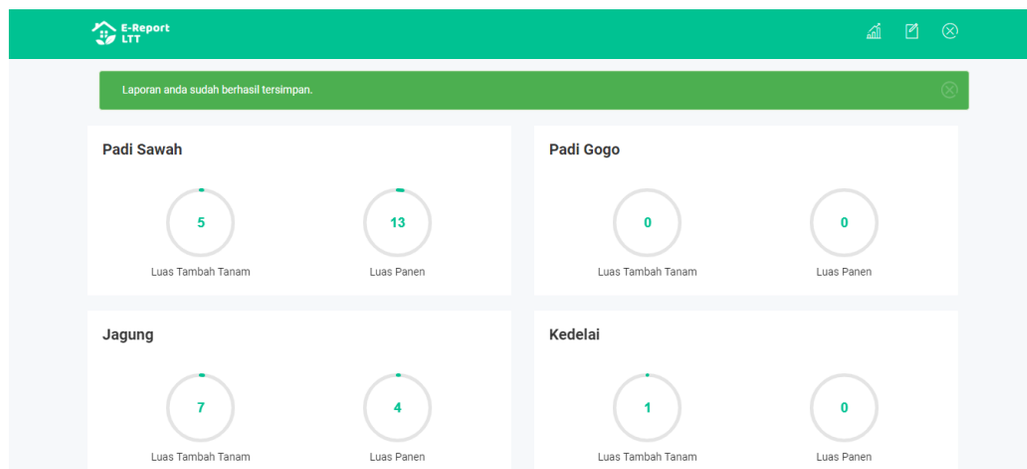
The screenshot shows the 'Laporan hari ini' (Today's Report) form for 'Laporan LTT dan LP Pajale | Kecamatan Pacet | 20 Agustus 2019'. The form is titled 'Laporan hari ini' and contains input fields for four crop types: Padi Sawah, Padi Gogo, Jagung, and Kedelai. Each crop type has two input fields: 'Luas Tambah Tanam' (Planting Area) and 'Luas Panen' (Harvest Area). The values entered are: Padi Sawah (5, 13), Padi Gogo (0, 0), Jagung (7, 4), and Kedelai (1, 0). A green 'Submit' button is located at the bottom left of the form.

GAMBAR 2.5 Proses input data LTT dan LP

Note

- Semua inputan harus di isi
- Inputan harus berupa angka dan tidak boleh kurang dari 0

3. Setelah melakukan pengisian form akan tampil halaman seperti berikut.



GAMBAR 2.6 Proses input data LTT dan LP berhasil

- Untuk melakukan revisi, silahkan diklik tombol revisi, kemudian akan muncul form revisi. Setelah selesai, klik tombol **submit**. Klik **cancel** untuk membatalkan revisi.

GAMBAR 2.7 Form Revisi

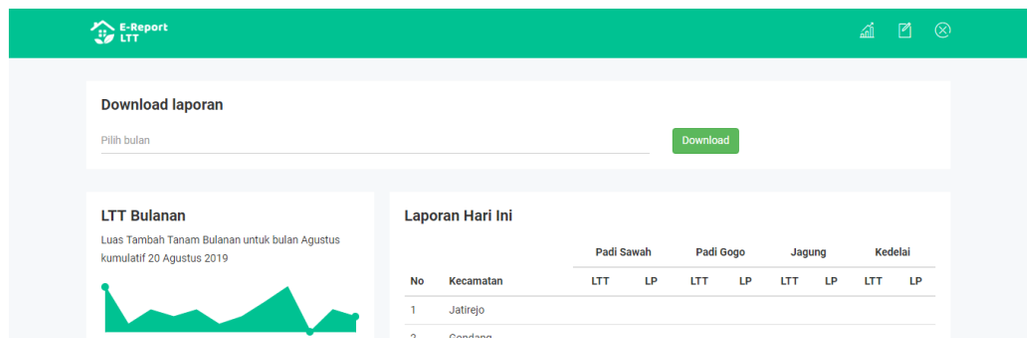
Note

Revisi bisa dilakukan maksimal pukul 12.00. Lewat dari pukul tersebut, tombol revisi di non aktifkan.

Melihat statistik luas tanam dan luas panen Kabupaten Mojokerto

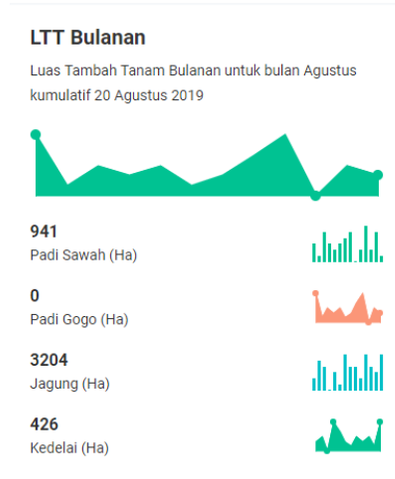
Berikut tahapan untuk melihat statistik luas tanam dan luas panen Kabupaten Mojokerto.

- Klik icon pada navbar paling kiri untuk menuju ke halaman beranda. Kemudian akan muncul tampilan halaman beranda seperti gambar berikut.

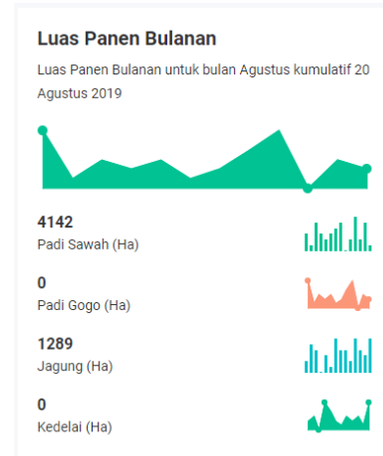


GAMBAR 2.8 Halaman beranda

2. Pada halaman ini ada tiga widget yang masing-masing menggambarkan total LTT dan luas panen Bulanan kumulatif sampai hari aplikasi diakses dan Laporan LTT dan luas panen hari pada saat aplikasi diakses.



GAMBAR 2.9 Widget total LTT bulanan



GAMBAR 2.10 Widget total luas panen bulanan

Laporan Hari Ini

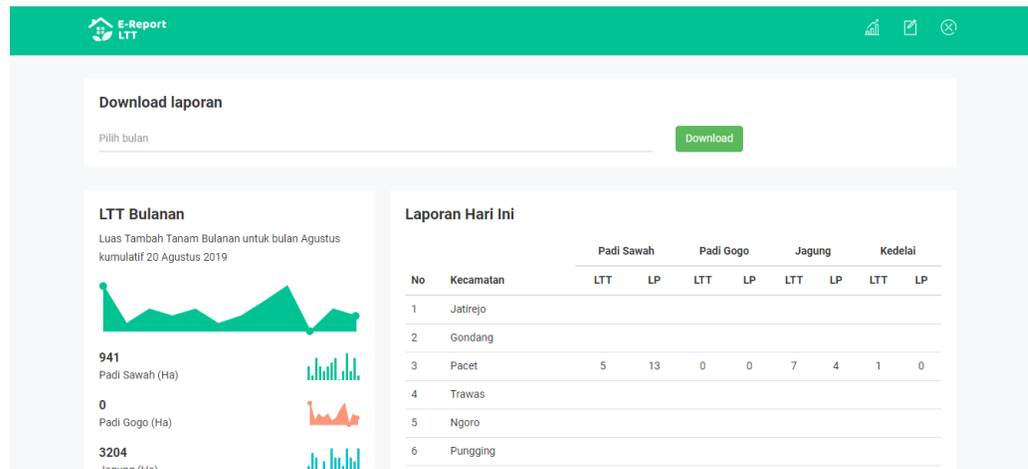
No	Kecamatan	Padi Sawah		Padi Gogo		Jagung		Kedelai	
		LTT	LP	LTT	LP	LTT	LP	LTT	LP
1	Jatirejo								
2	Gondang								
3	Pacet	5	13	0	0	7	4	1	0
4	Trawas								
5	Ngoro								
6	Pungging								
7	Kutorejo								
8	Mojosari								

GAMBAR 2.11 Widget laporan hari ini

Unduh laporan Luas Tanam dan Luas Panen Pajale dalam Format Microsoft Excel Document

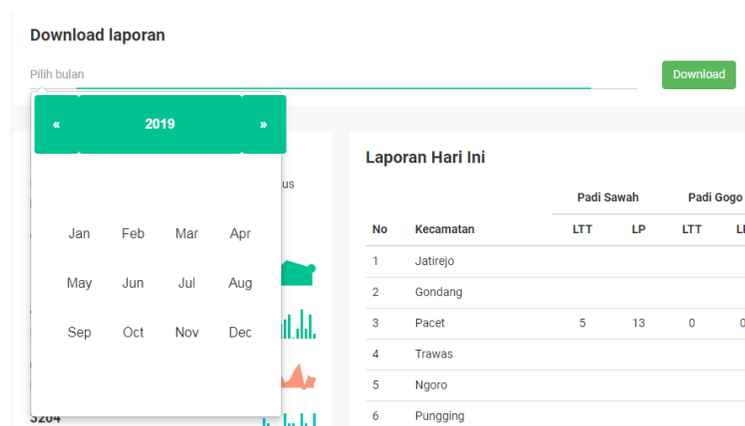
Berikut tahapan untuk mengunduh laporan luas tanam dan luas panen Pajale

1. Pastikan anda berada pada halaman beranda.



GAMBAR 2.12 Halaman beranda

2. Selanjutnya, pilih bulan dan tahun laporan yang ingin diunduh dengan cara klik bagian yang di tandai lingkaran merah seperti pada gambar berikut.



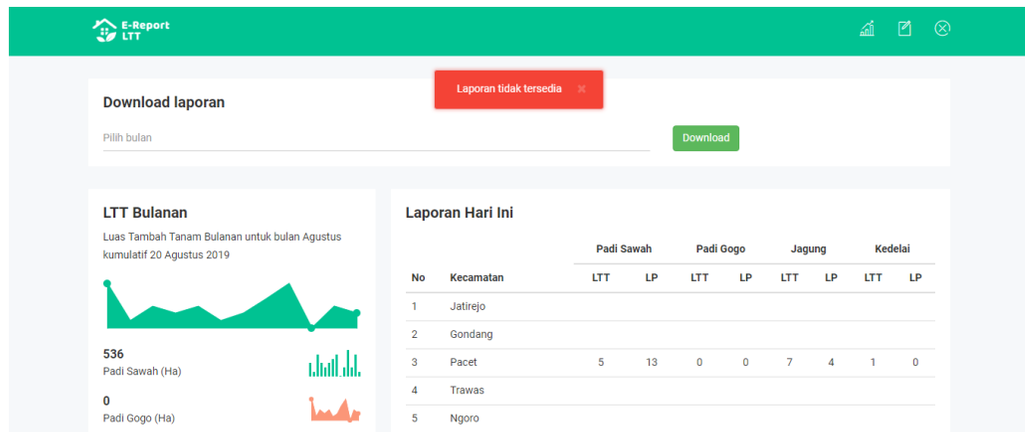
GAMBAR 2.13 Pemilihan bulan dan tahun laporan yang diinginkan

3. Setelah bulan dan tahun dipilih, Jika laporan tersedia, maka proses pengunduhan akan dimulai.



GAMBAR 2.14 Pengunduhan berhasil

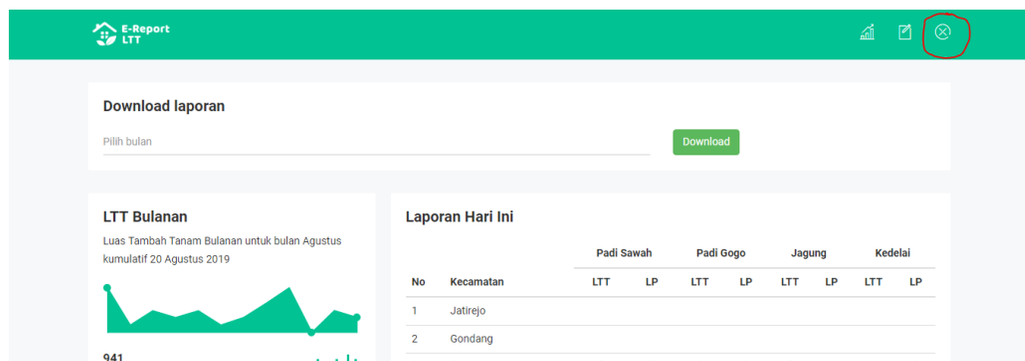
4. Jika laporan tidak tersedia, maka akan muncul notifikasi seperti pada gambar dibawah.



GAMBAR 2.15 Laporan tidak tersedia

Logout (keluar dari aplikasi)

Untuk logout (keluar dari aplikasi), silahkan klik ikon yang di tandai lingkaran merah seperti pada gambar berikut.



GAMBAR 2.16 Logout Aplikasi

Penggunaan Aplikasi E-Report LTT untuk Pengelola data

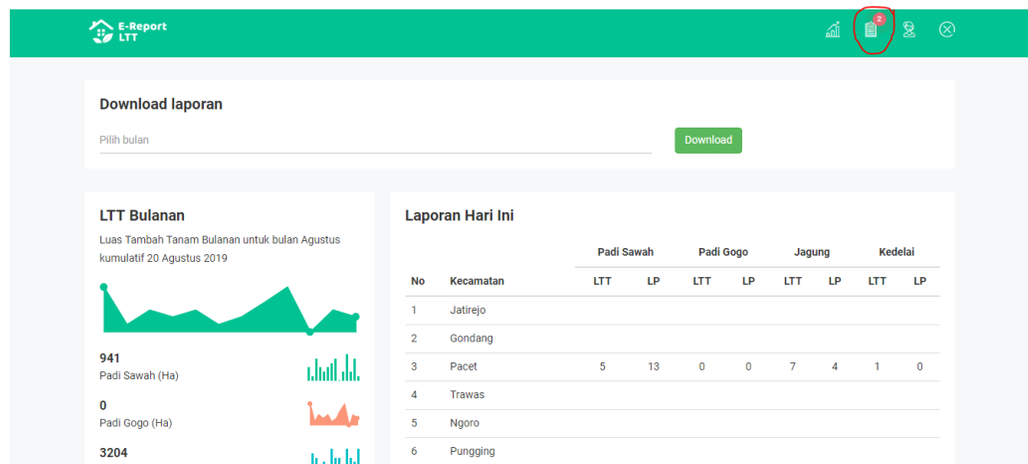
Note

Petunjuk penggunaan aplikasi e-Report LTT untuk petugas data, sama persis dengan petugas lapangan mulai dari login sampai logout aplikasi. Yang membedakan ada pada fitur kelola laporan dan kelola user yang tidak dimiliki petugas data.

Monitoring Dan Pengunduhan Hasil Rekap Laporan Hari Ini

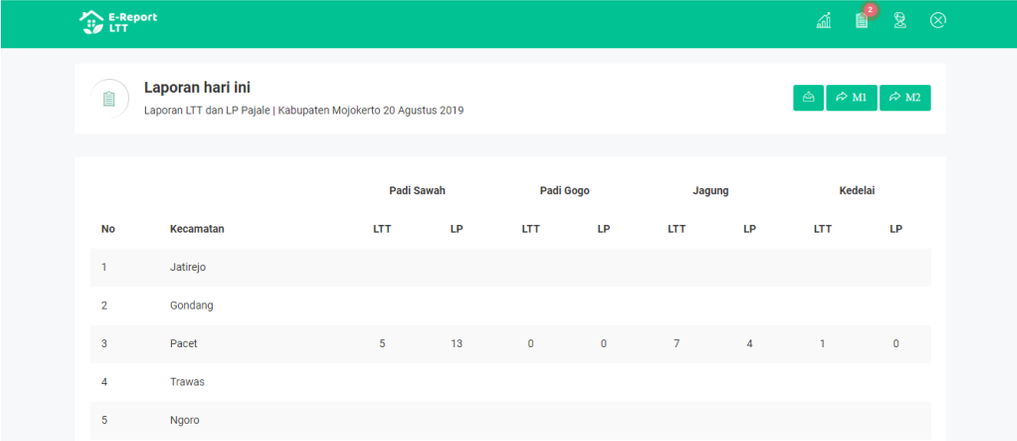
Berikut tahapan untuk monitoring dan pengunduhan laporan luas tanam dan luas panen Pajale

1. Setelah login, pengguna akan diarahkan pada halaman beranda aplikasi. Kemudian klik ikon yang ditandai lingkaran merah seperti pada gambar dibawah.



GAMBAR 2.17 Halaman beranda

2. Selanjutnya, anda akan diarahkan pada halaman laporan.

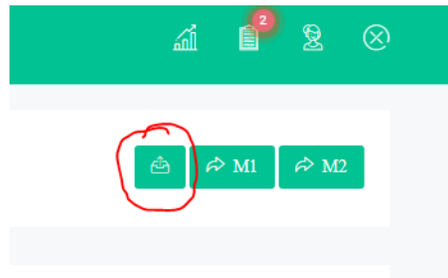


The screenshot shows the 'Laporan hari ini' (Today's Report) page for Kabupaten Mojokerto on August 20, 2019. The page features a table with columns for 'No', 'Kecamatan', and crop types: 'Padi Sawah', 'Padi Gogo', 'Jagung', and 'Kedelai'. Each crop type has sub-columns for 'LTT' and 'LP'. The data rows are as follows:

No	Kecamatan	Padi Sawah		Padi Gogo		Jagung		Kedelai	
		LTT	LP	LTT	LP	LTT	LP	LTT	LP
1	Jatirejo								
2	Gondang								
3	Pacet	5	13	0	0	7	4	1	0
4	Trawas								
5	Ngoro								

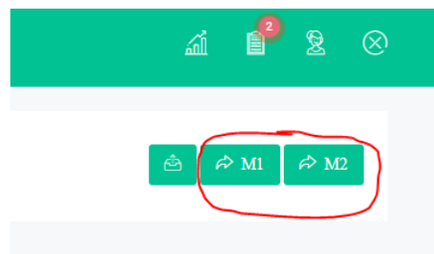
GAMBAR 2.18 Halaman monitoring laporan

3. Untuk mengunduh laporan dalam format file microsoft excel, silahkan klik tombol yang ditandai oleh lingkaran warna merah seperti pada gambar berikut.



GAMBAR 2.19 Unduh laporan hari ini

4. Tombol M1 dan M2 digunakan untuk mengirim pesan yang digenerate oleh aplikasi sesuai format tertentu via Whatsapp.



GAMBAR 2.20 Tombol M1 dan M2

5. Berikut format pesan yang digenerate oleh aplikasi.

```

Berikut kami sampaikan Update Laporan:

1) LTT Harian per tanggal 18 Agustus 2019

Luas Tanam
Padi Sawah : 6 Ha, Padi Gogo : 2 Ha, Jagung : 5 Ha, Kedelai : 1 Ha

Luas Panen
Padi Sawah : 13 Ha, Padi Gogo : 27 Ha, Jagung : 4 Ha, Kedelai : 5 Ha

2) LTT Bulanan untuk bulan Agustus kumulatif 18 Agustus 2019
Luas Tanam
- Padi Sawah : 6 Ha,
- Padi Gogo : 2 Ha
  Total Padi : 8 Ha
- Jagung. : 5 Ha
- Kedelai. : 1 Ha

Luas Panen
- Padi Sawah : 13 Ha
- Padi Gogo : 27 Ha
  Total Padi : 40 Ha
- Jagung : 4 Ha
- Kedelai : 5 Ha
21:16 ✓

```

GAMBAR 2.21 Format pesan 1

```

LTT KAB. MOJOKERTO AGUSTUS 2019

# PADI
Total sd 17 Agustus 2019
Padi Sawah : Ha
Padi Gogo : Ha
18 Agustus 2019
Padi Sawah : 6 Ha
Padi Gogo : 2 Ha
Total sd. 18 Agustus 2019
Padi Sawah : 6 Ha
Padi Gogo : 2 Ha

# JAGUNG
Total sd. 17 Agustus 2019 : Ha
18 Agustus 2019 :5 Ha
Total sd. 18 Agustus 2019 : 5 Ha

# KEDELAI
Total sd. 17 Agustus 2019 : Ha
18 Agustus 2019 : 1 Ha
Total sd. 18 Agustus 2019 : 1 Ha
21:17 ✓

```

GAMBAR 2.21 Format pesan 2

Note

Untuk mengganti nomor tujuan pengiriman pesan, silahkan hubungi developer aplikasi

Kelola Pengguna Aplikasi

Note

Karena keterbatasan waktu, fitur kelola pengguna belum tersedia saat ini.