

MODUL APLIKASI PASEBAN Ver. 2

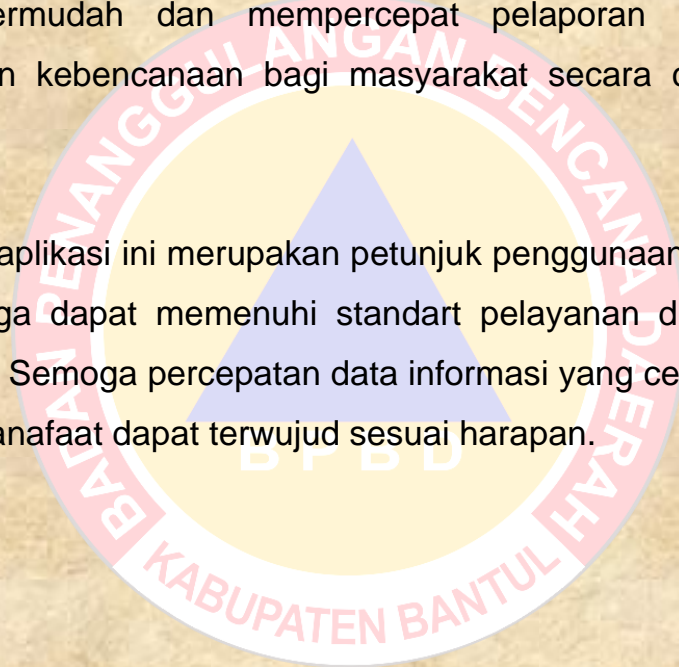
BPBD KABUPATEN BANTUL

I. Pendahuluan

Dunia kebencanaan pun tidak lepas akan teknologi yang melibatkan smarphone dan media sosial. Peran teknologi ini dapat dimanfaatkan dengan baik sehingga memberikan manfaat besar dalam percepatan informasi dan akurasi data dalam pengambilan keputusan di Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Bantul. PASEBAN (Pelaporan Singkat Emergency dan Kebencanaan) BPBD Kabupaten Bantul merupakan aplikasi yang di buat untuk

mempermudah dan mempercepat pelaporan kejadian darurat maupun kebencanaan bagi masyarakat secara cepat, tepat, dan akurat.

Modul aplikasi ini merupakan petunjuk penggunaan bagi masyarakat sehingga dapat memenuhi standart pelayanan di lembaga BPBD Bantul. Semoga percepatan data informasi yang cepat, tepat, akurat, dan manfaat dapat terwujud sesuai harapan.



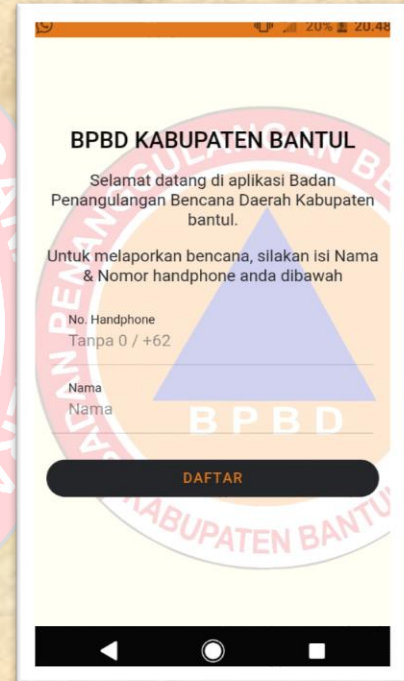
II. Maksud dan Tujuan

1. BPBD Bantul mampu meningkatkan pelayanan terhadap kebutuhan masyarakat,
2. Berita/ informasi yang disampaikan dapat secara langsung dan mudah diakses oleh masyarakat,
3. Masyarakat dapat memperoleh berita/ informasi tentang kebencanaan secara langsung dari lembaga yang berwenang,
4. Masyarakat dapat memberikan laporan secara cepat dan tepat kejadian secara real time,
5. Masyarakat dapat memantau pergerakan petugas yang menuju lokasi kejadian.

III. Desain Menu Dan Tampilan

1. Tampilan awal penggunaan

Untuk memulai menggunakan aplikasi, pengguna diwajibkan untuk mendaftar menggunakan nomor aktif yang terpasang di smartphone, dikarenakan system akan mengirimkan kode aktivasi. Untuk mendaftar silahkan masukkan nomor seluler tanpa menggunakan angka “0” atau “+62” di awal. Kemudian masukkan nama Anda lalu klik tombol daftar.



BPBD KABUPATEN BANTUL

Selamat datang di aplikasi Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten bantul.

Untuk melaporkan bencana, silakan isi Nama & Nomor handphone anda dibawah

No. Handphone
Tanpa 0 / +62

Nama
Nama

DAFTAR

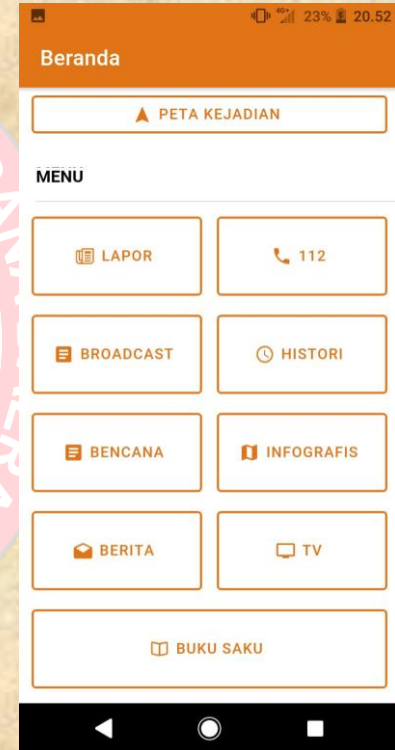
2. Kode aktivasi

Setelah anda klik “daftar” kemudian anda akan menerima kode aktivasi melalui pesan ke nomor yang anda daftarkan sebelumnya. Silahkan masukkan kode tersebut lalu klik tombol “VERIFIKASI”. Jika kode yang Anda masukkan benar, anda akan langsung bisa masuk ke halaman beranda aplikasi PASEBAN.



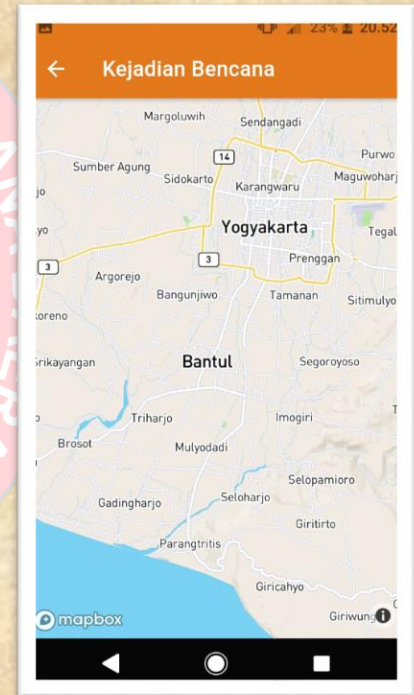
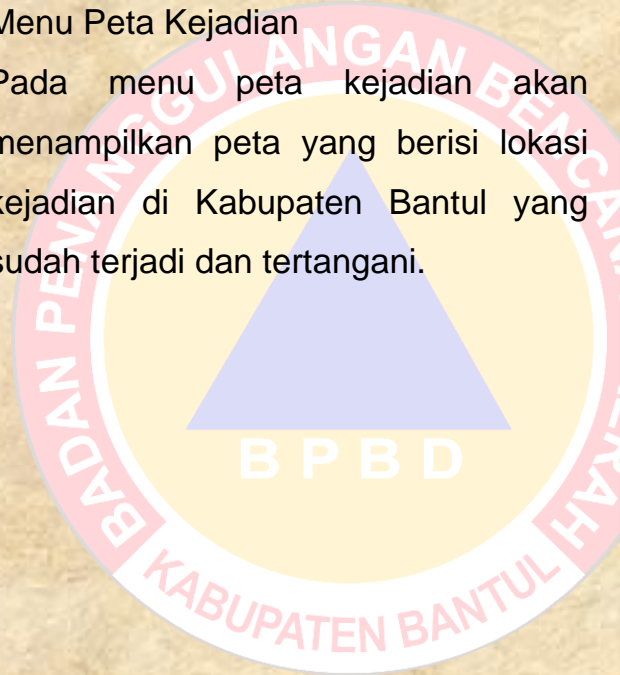
3. Halaman Beranda Aplikasi

Pada halaman beranda aplikasi PASEBAN Ver. 2 terdapat beberapa menu yang tersedia, diantaranya : Peta Kejadian, Laporan, 112, Broadcast, Histori, Bencana, Infografis, Berita, TV, dan Buku Saku.




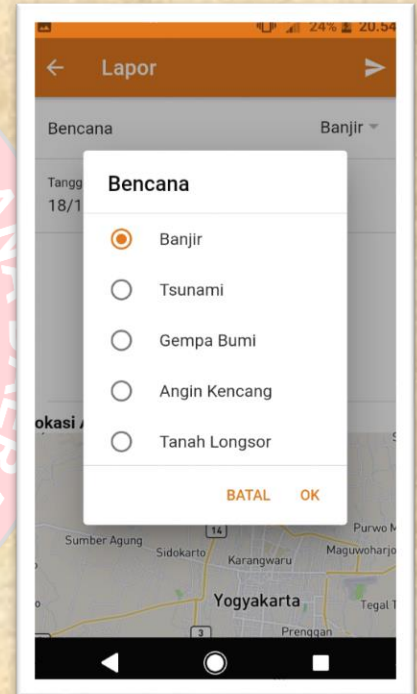
a. Menu Peta Kejadian

Pada menu peta kejadian akan menampilkan peta yang berisi lokasi kejadian di Kabupaten Bantul yang sudah terjadi dan tertangani.



b. Menu Laporan

Menu laporan  digunakan untuk mengirim laporan kejadian bencana dan perlu penanganan oleh petugas. Untuk memberikan laporan kejadian silahkan pilih jenis bencana yang ingin anda laporkan sesuai jenis bencananya -> klik "ok". Untuk tanggal akan diisi secara *default* tanggal dan jam saat itu juga. Untuk lokasi kejadian secara otomatis sesuai dengan lokasi saat

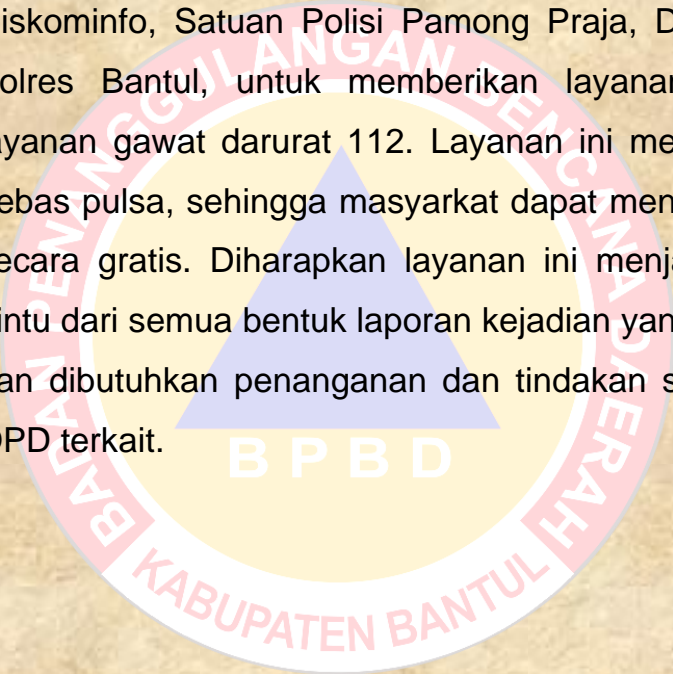


anda melaporkan. Anda dapat menyertakan foto kejadian maupun video kejadian yang anda saksikan. Setelah itu silahkan klik tombol panah yang berada di pojok kanan atas. Selanjutnya laporan yang anda kirimkan melalui aplikasi akan diterima oleh Admin dan ditindaklanjuti dengan mengirimkan petugas ke lokasi kejadian sesuai laporan yang anda kirimkan.

c. Menu 112

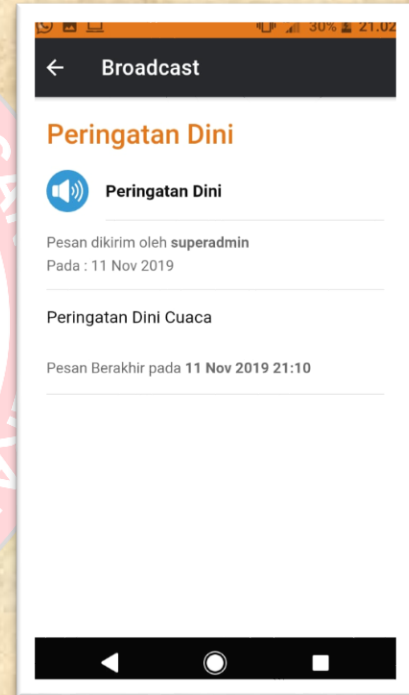
Menu 112 merupakan Layanan Nomor Tunggal Gawat Darurat 112 Kabupaten Bantul yang melibatkan instansi seperti BPBD Kab. Bantul, Dinas Kesehatan, Seksi Pengamanan Persandian

Diskominfo, Satuan Polisi Pamong Praja, Dinas Sosial, dan Polres Bantul, untuk memberikan layanan terbaik dalam layanan gawat darurat 112. Layanan ini merupakan layanan bebas pulsa, sehingga masyarakat dapat menghubungi no 112 secara gratis. Diharapkan layanan ini menjadi layanan satu pintu dari semua bentuk laporan kejadian yang bersifat darurat dan dibutuhkan penanganan dan tindakan secara cepat dari OPD terkait.



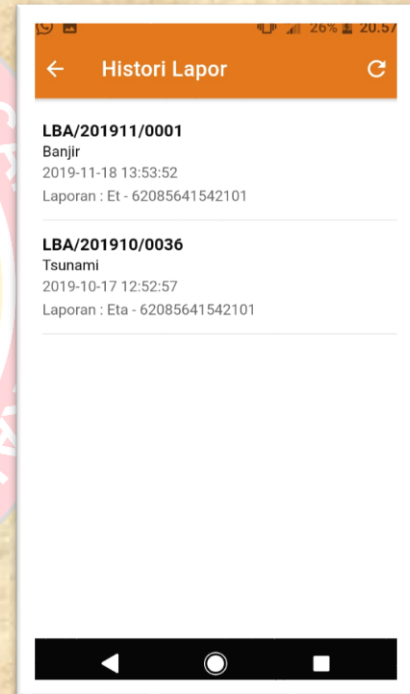
d. Menu Broadcast

Pada menu broadcast digunakan untuk menerima dan melihat isi pesan masal yang disampaikan oleh Admin untuk dapat segera di waspadai atau ditindak lanjuti. Secara umum isi dari broadcast tersebut adalah berupa peringatan dini. Broadcast yang disampaikan akan memiliki masa aktif dan akan hilang sesuai sesuai isi pesan peringatan yang disampaikan.



e. Menu History

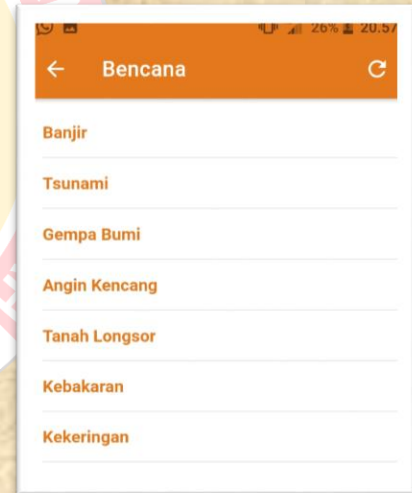
Menu history memiliki dua fungsi, yang pertama adalah sebagai menu untuk menampilkan kejadian yang pernah anda laporkan sebelumnya dan yang kedua adalah untuk membuka menu untuk melihat pergerakan petugas dari laporan yang baru saja anda kirimkan. Silahkan klik laporan yang baru saja anda kirimkan maka akan muncul halaman peta,



dimana anda dapat melihat pergerakan petugas menuju lokasi kejadian yang anda laporkan.

f. Menu Bencana

Pada menu bencana, akan menampilkan jenis-jenis bencana yang ada di wilayah Bantul Bantul.



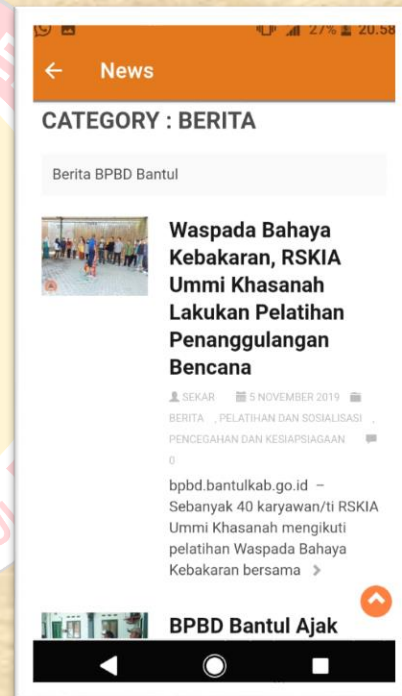
g. Menu Infografis

Pada menu infografis akan menampilkan data kejadian berupa infografis kejadian bencana yang akan selalu di update.



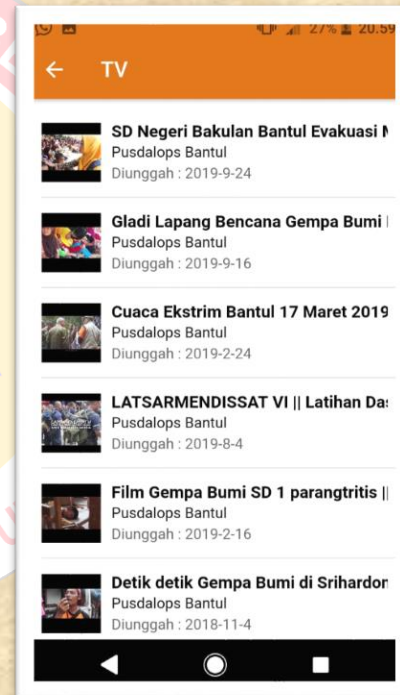
h. Menu Berita

Pengguna dapat memperoleh berita yang bersumber dari BPBD. Isi berita yang disampaikan berupa kegiatan atau semua yang hal di liput oleh media BPBD dan akan selalu diperbarui.



i. Menu TV

Pada menu ini, pengguna dapat melihat semua video yang diupload ke media social youtube, berupa simulasi, pelatihan, maupun video pembelajaran yang dapat anda lihat dengan meng-klik video yang ingin anda tonton.



j. Menu Buku Saku

Menu Buku ini merupakan menu pembelajaran, dimana akan diberikan media pembelajaran berupa pengetahuan bencana yang dimuat dalam sebuah buku digital yang dapat anda pelajari.



Demikian modul Aplikasi PASEBAN Ver. 2 ini dibuat sebagai petunjuk bagi pengguna. Diharapkan modul ini dapat diperbarui sesuai perkembangan aplikasi PASEBAN yang dibuat untuk versi selanjutnya. Semoga aplikasi ini juga bermanfaat dan dapat digunakan secara maksimal sebagai media pembelajaran, penyebaran peringatan masal dan pelaporan kejadian bencana secara cepat dan tepat.

