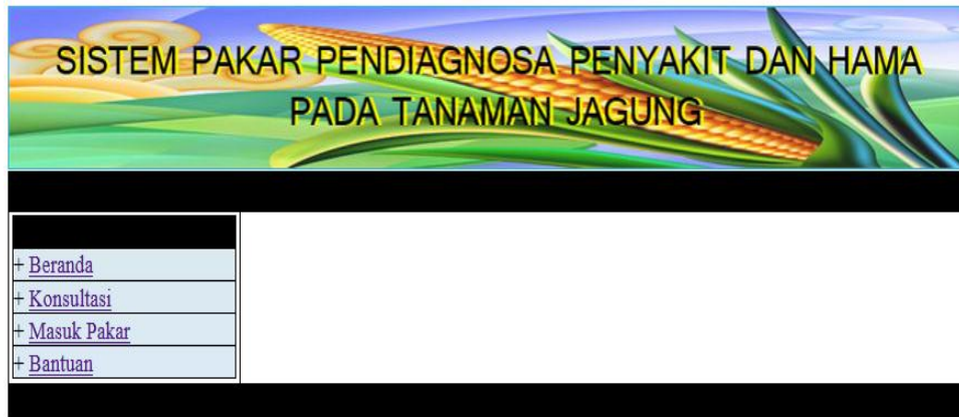


CARA PENGGUNAAN APLIKASI



Copy Right @ Yogyakarta, Indonesia
Dikembangkan oleh Atika Dyah Okta Hidayati - STMIK AKAKOM YOGYAKARTA

KETERANGAN:

1. Beranda, menu beranda berisikan tentang deskripsi tanaman jagung.
2. Konsultasi , menu konsultasi di gunakan untuk penyuluh yang berkonsultasi
3. Menu masuk pakar,di gunakan untuk pakar dan harus login terlebih dahulu
4. Bantuan ,menu untuk penjelasan cara menggunakan aplikasi

The screenshot shows the "Konsultasi" (Consultation) menu selected. The interface displays a question: "Apakah jagung Anda mengalami daun berwarna kuning ?" (Do your corn plants have yellowing leaves?). Below the question are two radio buttons: "Benar (YA)" (selected) and "Salah (TIDAK)". A "Jawab" (Answer) button is located below the radio buttons. The interface also shows two sections: "GEJALA YANG TERPILIH YA (BENAR)" (Selected Symptoms (Correct)) and "PENYAKIT YANG MUNGKIN TERSERANG" (Possible Diseases Affected), both of which currently display "BELUM ADA" (None).

KETERANGAN :

1. Radio button benar(ya) untuk jawaban yang di pilih benar dan radio button salah(tidak)untuk menjawab pertanyaan tidak pada saat konsultasi .

2. Button jawab ,di gunakan untuk memilih jawaban
3. Gejala yang terpilih benar untuk menampilkan gejala yang di pilih ya
4. Penyakit yang terserang di gunakan untuk menampilkan penyakit atau hama yang mungkin menjadi diagnose

KETERANGAN:

1. Tombol login di gunakan untuk login pakar sebelum masuk ke menu pakar

KETERANGAN:

1. Menu penyakit ,di gunakan untuk menambah data penyakit/hama dan untuk mengedit ubah dan hapus data penyaki/hama
2. Menu gejala,di gunakan untuk untuk menambah data gejala dan untuk mengedit ubah dan hapus data gejala
3. Menu nilai keyakinan untuk menambah nilai keyakinan dan untuk mengedit ubah dan hapus nilai keyakinan
4. Menu kaidah untuk menambah kaidah dan untuk mengedit kaidah

5. Menu menampilkan,di gunakan untuk menampilkan data hama/penyakit,gejala,kaidah dan nilai keyakinan
6. Menu logout di gunakan untuk exit dari menu pakar