



REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC00201823393, 9 Agustus 2018

Pencipta

Nama : **Shinta Estri Wahyuningrum, Augustina Sulastri, , dkk**
Alamat : Sendang Elo No.73 RT.08 RW.02 Banyumanik , Semarang, Jawa Tengah, 50264
Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : **LPPM Universitas Katolik Soegijpranata**
Alamat : Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Bendan Dhuwur, Semarang, Jawa Tengah, 50234
Kewarganegaraan : Indonesia

Jenis Ciptaan : **Program Komputer**
Judul Ciptaan : **E-Platform Indonesian Boston Naming Test**

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia : 8 Agustus 2018, di Semarang

Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama 50 (lima puluh) tahun sejak Ciptaan tersebut pertama kali dilakukan Pengumuman.

Nomor pencatatan : 000114010

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon.
Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.

a.n. MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL



Dr. Freddy Harris, S.H., LL.M., ACCS.
NIP. 196611181994031001

LAMPIRAN PENCIPTA

No	Nama	Alamat
1	Shinta Estri Wahyuningrum	Sendang Elo No.73 RT.08 RW.02 Banyumanik
2	Augustina Sulastri	Jl Bukit Umbul Barat 1/7, Sumurboto, Banyumanik
3	Margaretha Sih Setija Utami	Perumahan Gedang Asri, Jl. Sumbawa VI/292, RT 05 RW 09





E-Platform Indonesian Boston Naming Test

Shinta Estri Wahyuningrum

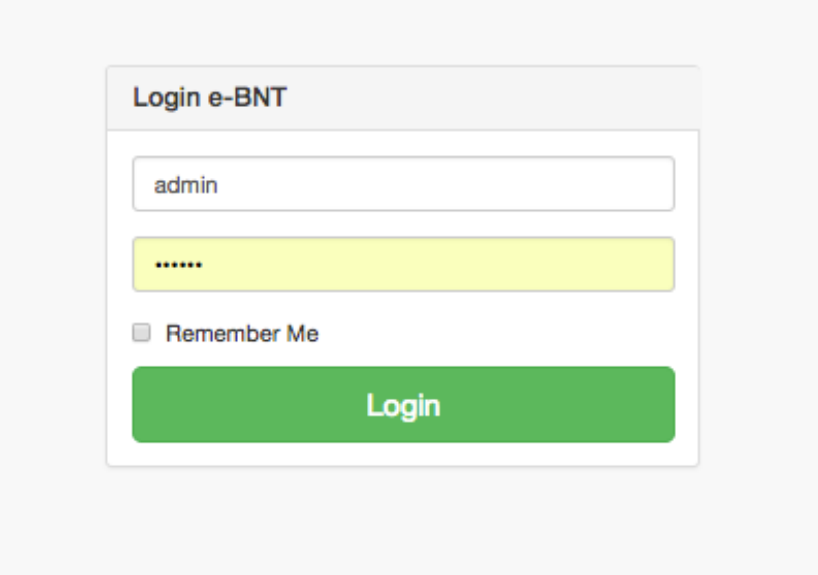
Augustina Sulastri

Margaretha Sih Setija Utami

Penelitian Kerja Sama Luar Negeri
KEMENRISTEKDIKTI T.A 2018
Unika Soegijapranata dan Radboud University

1. Halaman Login

Halaman ini digunakan untuk masuk ke dalam aplikasi e-BNT, pengguna dapat memasukkan user dan password akun masing-masing. Setelah dimasukkan klik tombol login.



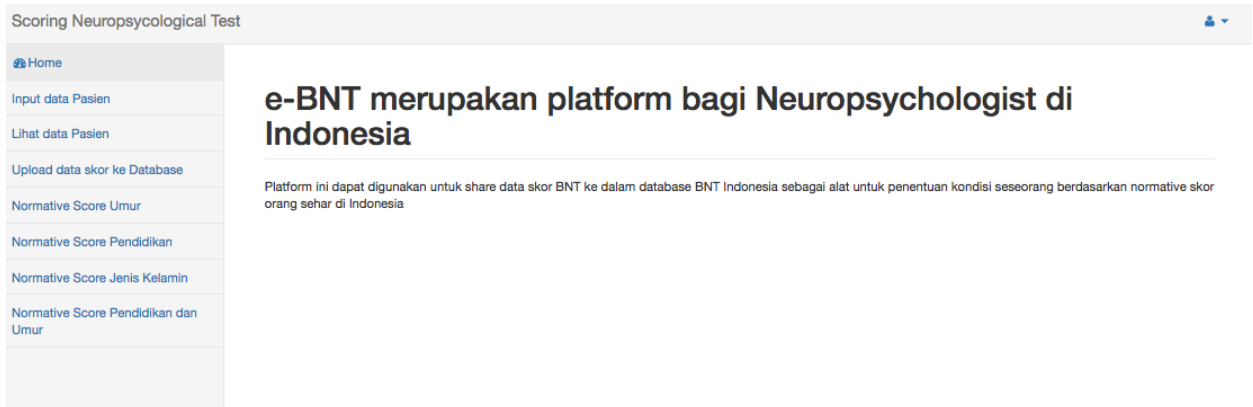
2. Menu Utama Aplikasi

Tampilan utama dari sistem menampilkan seluruh menu dan fasilitas yang disediakan oleh sistem. Secara umum sistem dibedakan menjadi 2 yaitu bagian untuk pengolahan data score (input score ke database) menampilkan normative score, sampai dengan menganalisa hasil score seorang responden yang di tes BNT terhadap normative score yang ada di sistem.

Menu yang disediakan didalam sistem :

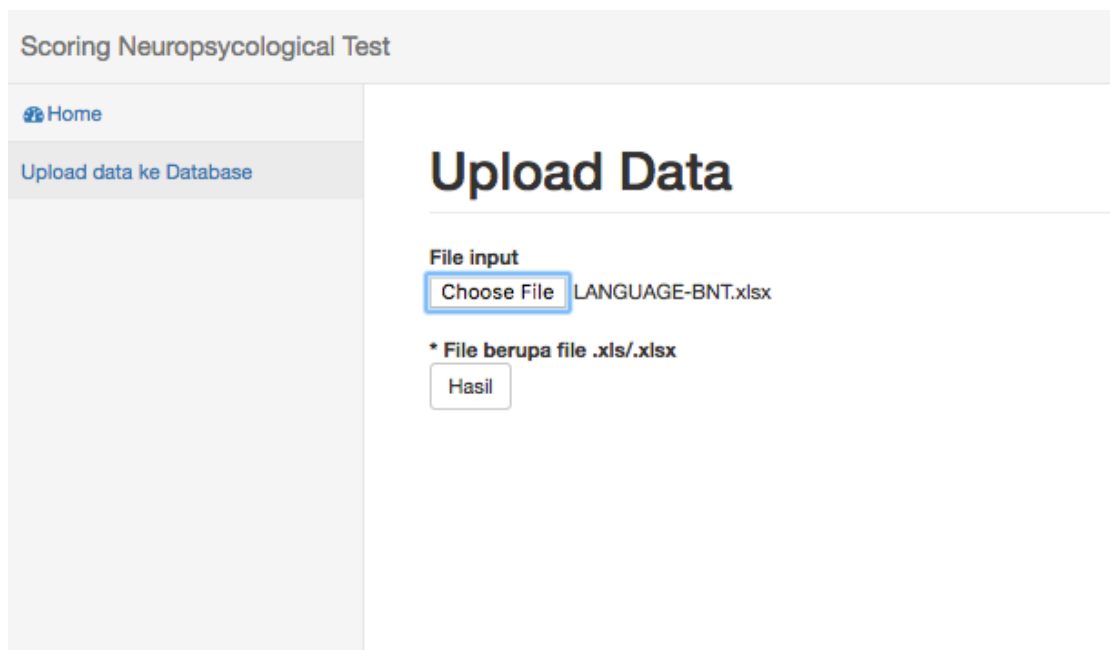
- a. Input data pasien
- b. Lihat data pasien
- c. Upload data score ke dalam database
- d. Normative Score berdasarkan Umur
- e. Normative Score berdasarkan Pendidikan

- f. Normative Score berdasarkan jenis kelamin
- g. Normative Score berdasarkan pendidikan dan umur



3. Upload Score

Fasilitas upload score ini digunakan untuk menambahkan data score hasil tes BNT ke dalam database sistem. File data yang akan diupload ber ekstensi xls atau xlsx. Untuk upload data, pengguna klik tombol choose File sampai muncul tampilan untuk memilih file yang akan di upload, kemudian klik tombol hasil. Secara otomatis data score akan ditambahkan ke dalam database sistem.



4. Input Data Pasien

Fasilitas ini digunakan untuk menambahkan data pasien. Selain untuk melihat normative score dari test BNT di Indonesia, sistem ini juga dapat digunakan untuk membuat laporan hasil test seseorang berdasarkan data score yang dimasukkan ke dalam sistem. Dalam menu input data pasien, dibutuhkan beberapa data yaitu : nama pasien, umur pasien, jenis kelamin, tingkat pendidikan akhir pasien dan skor test BNT. Setelah selesai input data proses berikutnya adalah klik tombol hasil. Tombol Reset digunakan untuk menghapus data dari form.

Scoring Neuropsychological Test

Home

Input data Pasien

Identitas Pasien

Nama Pasien

Usia

Jenis Kelamin

Pria

Wanita

Pendidikan

Skor BNT

Hasil Reset

5. Data Pasien

Menu ini digunakan untuk melihat seluruh data pasien yang pernah di inputkan ke dalam sistem. Pada bagian ini juga dilengkapi fasilitas untuk melihat secara detil masing-masing data pasien.

Scoring Neuropsychological Test

Home

Lihat data Pasien

Data Pasien

Show 10 entries Search:

ID Pasien	Nama	Umur	Skor	Edit
1	shinta	17	32	Edit
2	Anto	37	60	Edit
3	wahyu	45	50	Edit
4	ningrum	23	45	Edit
5	bima	20	60	Edit

Showing 1 to 5 of 5 entries

Previous 1 Next

6. Hasil

Pada menu hasil ini, akan ditampilkan hasil diagnosa seorang pasien dibandingkan normative score yang sudah ada di dalam sistem. Sistem akan menampilkan data lengkap seorang pasien, kemudian perbandingan skor pasien terhadap normative score yang ada di sistem.

Scoring Neuropsychological Test

Home

Input data Pasien

Data Pasien

Keterangan	Data
id pasien	: 5
id tester	: 0
Nama	: bima
Usia	: 20
Jenis Kelamin	: Pria
Pendidikan	: Magister
Skor	: 60

Hasil Test

Kategori	Skor Pasien	Normal Bawah	Normal Atas	Keterangan
Umur	60	42.8118	61.7655	NORMAL
Pendidikan	60	50.1283	62.3161	NORMAL
Jenis Kelamin	60	39.7238	64.9707	NORMAL
Umur dan Pendidikan	60			TINGGI

Kesimpulan
Berdasarkan Normscore, kondisi pasien dinyatakan normal berdasarkan demografi : UMUR, PENDIDIKAN, JENIS KELAMIN, kondisi pasien dinyatakan Tidak sesuai Normscore berdasarkan demografi :

7. Normative Score BNT berdasarkan umur

Menu ini digunakan untuk menampilkan normative score BNT berdasarkan pengelompokan umur.

Scoring Neuropsychological Test

Home

Normative Score Umur

Normative Score

Normative Score berdasarkan Usia

Range Usia	Mean	Standard Deviasi
16 to 25	52.2887	4.7384
26 to 35	54.7857	3.5087
36 to 45	53.6818	4.0495
46 to 55	48.3846	6.9342
56 +	49.3704	8.5121

8. Normative Score BNT berdasarkan Pendidikan dan Umur

Menu ini digunakan untuk menampilkan normative score BNT berdasarkan 2 pengelompokan yaitu umur dan pendidikan.

Scoring Neuropsychological Test

Home

Normative Score Pendidikan dan Umur

Normative Score

Normative Score berdasarkan Pendidikan dan USIA

Jenjang Pendidikan	Mean Usia 16-25	SD Usia 16-25	Mean Usia 26-35	SD Usia 26-35	Mean Usia 36-45	SD Usia 36-45	Mean Usia 46-55	SD Usia 46-55	Mean Usia > 56	SD Usia > 56
SMA	52.0366	4.7304	53.0000	2.5298	51.0000	4.5826	46.0667	7.2706	48.4000	6.7409
DIPLOMA	51.5000	3.2016	53.6667	4.1096	57.0000	0.0000	50.0000	5.6214	46.5000	8.5000
SARJANA	54.4545	4.6975	54.9375	3.4545	55.0769	2.7585	53.0000	4.3012	48.8571	11.3317
MAGISTER			57.2500	2.5860			52.5000	2.5000	57.3333	1.6997

9. Normative Score BNT berdasarkan Pendidikan

Menu ini digunakan untuk menampilkan normative score BNT berdasarkan pengelompokan pendidikan.

Scoring Neuropsychological Test

Home

Normative Score Pendidikan

Normative Score

Normative Score berdasarkan Pendidikan

Jenjang Pendidikan	Mean	Standard Deviasi
SMA	50.8560	5.7141
DIPLOMA	51.1333	5.7604
SARJANA	53.8824	5.8163
MAGISTER	56.2222	3.0470