



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 : EC00201981201, 12 November 2019

## 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 Soegijapranata**

Alamat : **Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Bendan Dhuwur, Semarang, Jawa Tengah, 50234**

Kewarganegaraan : **Indonesia**

Jenis Ciptaan : **Program Komputer**

Judul Ciptaan : **Computerized Indonesia Boston Naming Test**

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia : **4 November 2019, di Semarang**

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

Nomor pencatatan : **000163395**

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



# **MANUAL PENGGUNAAN APLIKASI COMPUTERIZED INDONESIA BOSTON NAMING TEST (BNT)**

Aplikasi ini digunakan oleh para psikolog untuk melakukan tes kemampuan seseorang dalam domain bahasa. Tes ini terdiri dari 60 soal. User diminta untuk menuliskan nama dari gambar yang akan dimunculkan bergantian.

Terdapat tiga bagian dalam aplikasi BNT, yaitu bagian registrasi, mengerjakan soal, penilaian dan hasil nilai.

## **Halaman REGISTRASI:**

Setiap data dari user yang melakukan tes BNT akan dicatat di dalam sistem. Data yang disimpan sebagai informasi di dalam sistem antara lain: nama user, jenis kelamin user, usia, pendidikan, dan kota tinggal dari user. Nama user dapat memasukkan data ke dalam sistem berupa data karakter. User dapat memilih salah satu dari 3 pilihan jenis kelamin. Pemilihan dengan melakukan klik pada lingkaran disebelah tulisan. Untuk usia, user wajib mengisi dengan angka. Pendidikan diisi dengan cara memilih salah satu dari jenjang pendidikan yang disediakan. Sedangkan untuk kota, user dapat mengetikkan kota domisili terakhir. Setelah semua data diisi, user klik tombol register yang berwarna hijau.

## Computerized Boston Naming Test

Sebelum Anda memulai Test, Silahkan mengisi data pribadi anda terlebih dahulu:

### Registration Form

Nama :   
Jenis Kelamin :  Perempuan  Laki-laki  Lainnya  
Usia :   
Pendidikan :  SD  SMP  SMA  D3  S1/S2/S3  
Kota :

Register



**Gambar** Error! No text of specified style in document..1 Halaman registrasi

### Halaman Konfirmasi

Setelah user memasukkan data akan di arahkan ke halaman konfirmasi, halaman konfirmasi merupakan halaman untuk memastikan apakah nama yang dimasukkan ke dalam sistem sudah sesuai. Kemudian halaman konfirmasi ini juga digunakan untuk memberikan informasi berupa tata cara pelaksanaan BNT. Apabila user sudah merasa yakin dengan nama dan petunjuk penggunaan maka user dapat melakukan klik terhadap tombol “mulai” yang berwarna hijau.

## Computerized Boston Naming Test

Instruksi :

Anda diminta untuk menuliskan setiap nama dari setiap gambar-gambar berikut. Beberapa gambar mungkin memiliki lebih dari satu nama. Tuliskan nama yang paling umum untuk setiap gambarnya. Bila anda tidak yakin, berikan jawaban terbaik yang bisa anda berikan.

Nama Anda:  
Agnes Aurora

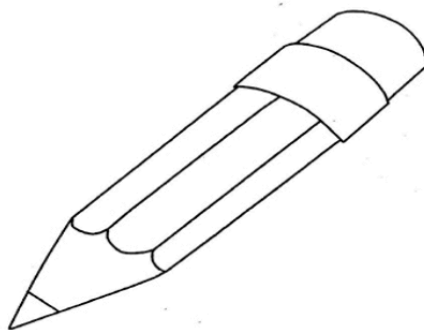
Mulai



Gambar .Error! No text of specified style in document..2 Halaman Konfirmasi dan Instruksi

### Mengerjakan SOAL

Setelah user siap mengerjakan soal, halaman berikutnya adalah halaman yang menampilkan soal BNT. Soal BNT akan ditampilkan secara bergantian sebanyak 60 soal. Setiap halaman soal akan berisi sebuah gambar, kemudian di bawah gambar disediakan form kosong untuk user dapat mengisikan jawaban atas gambar yang muncul di atasnya.



Jawaban :

NEXT

Gambar .Error! No text of specified style in document..3 Contoh halaman soal 1



Jawaban :

NEXT




Gambar. Error! No text of specified style in document. 4 Contoh halaman soal 2

### Halaman PENILAIAN

Setelah user selesai dengan 60 soal BNT, halaman berikutnya adalah halaman untuk tester yang melakukan pengetesan. Pada halaman ini akan dimunculkan seluruh jawaban dari user terhadap soal gambar yang diberikan. Data yang dimunculkan dalam bentuk tabel berupa data gambar dari soal, jawaban yang diberikan oleh user dan waktu yang diperlukan user untuk menjawab pertanyaan dari BNT. Kolom terakhir dari tabel yang dimunculkan berupa form kosong. Tester dapat memberikan penilaian terhadap user dengan mengisi nilai antara 0 atau 1. Setelah tester berhasil mengisi data skor nilai dari BNT maka tester akan melakukan klik tombol score yang berwarna hijau.

# Hasil test



Gambar	Jawaban	Waktu Menjawab	Nilai
	pensil	24	1
	Rumah	13	1
	gunting	13	1



Gambar.Error! No text of specified style in document..5 Halaman penilaian oleh tester

## Halaman HASIL

Setelah tester memberikan penilaian terhadap hasil tes, halaman berikutnya adalah informasi total nilai yang diperoleh user yang mengambil nilai tes.

# Computerized Boston Naming Test

## RESULT

Nama : Agnes Aurora  
Jenis Kelamin : female  
Usia : 33  
Pendidikan :  
Kota : semarang  
Total Nilai : 3



Gambar 6 Halaman hasil



**MANUAL PENGGUNAAN APLIKASI COMPUTERIZED INDONESIA  
BOSTON NAMING TEST (BNT)**

Shinta Estri Wahyuningrum  
Augustina Sulastri  
Margaretha Sih Setija Utami

Universitas Katolik Soegijapranata  
Semarang  
2019