



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 : EC00202038552, 8 Oktober 2020

Pencipta

Nama : **Yuyun Yuningsih, Syarif Hidayatulloh dkk**

Alamat : Cluster Griya Adipura Sawangan Depok, Blok A3 RT. 002 RW. 004
Kel. Pengasinan Kec. Sawangan, Depok, Jawa Barat, 16518

Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : **Yuyun Yuningsih, Syarif Hidayatulloh dkk**

Alamat : Cluster Griya Adipura Sawangan Depok, Blok A3 RT. 002 RW. 004
Kel. Pengasinan Kec. Sawangan, Depok, DKI Jakarta, 16518

Kewarganegaraan : Indonesia

Jenis Ciptaan : **Program Komputer**

Judul Ciptaan : **BlueCorn (Bluetooth Controller On Android)**

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia : 8 Oktober 2020, di Jakarta

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

Nomor pencatatan : 000208252

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	Yuyun Yuningsih	Cluster Griya Adipura Sawangan Depok, Blok A3 RT. 002 RW. 004 Kel.Pengasinan Kec. Sawangan
2	Syarif Hidayatulloh	Jl. Gotong Royong RT.03 RW.02 No.60 Kel.Pondok Bambu Kec.Duren Sawit
3	Wulan Dari	Jl. Madya No. 6 RT.003 RW. 003 Kel. Tugu Utara Kec. Koja
4	Lia Mazia	Jl.Pinang Bahari No.31 Komp.TNI AL RT.001 RW.001 Kel.Pondok Labu Kec.Cilandak
5	Lusa Indah Prahartiwi	Perumahan Sahara Indah Permai 2 Blok D1 No. 1 RT. 7 Rw. 3 Kel. Satria Jaya Kec. Tambun Utara
6	Endang Pujiastuti	Kampung Baru RT.002 RW.002 Kel.Kelapa Dua Wetan Kec.Ciracas
7	Mareanus Lase	Graha Sukadami Blok A-7 N0.7 Rt.007/007 Kecamatan Sukadami, Kelurahan Cikarang Selatan

LAMPIRAN PEMEGANG

No	Nama	Alamat
1	Yuyun Yuningsih	Cluster Griya Adipura Sawangan Depok, Blok A3 RT. 002 RW. 004 Kel.Pengasinan Kec. Sawangan
2	Syarif Hidayatulloh	Jl. Gotong Royong RT.03 RW.02 No.60 Kel.Pondok Bambu Kec.Duren Sawit
3	Wulan Dari	Jl. Madya No. 6 RT.003 RW. 003 Kel. Tugu Utara Kec. Koja
4	Lia Mazia	Jl.Pinang Bahari No.31 Komp.TNI AL RT.001 RW.001 Kel.Pondok Labu Kec.Cilandak
5	Lusa Indah Prahartiwi	Perumahan Sahara Indah Permai 2 Blok D1 No. 1 RT. 7 Rw. 3 Kel. Satria Jaya Kec. Tambun Utara
6	Endang Pujiastuti	Kampung Baru RT.002 RW.002 Kel.Kelapa Dua Wetan Kec.Ciracas
7	Mareanus Lase	Graha Sukadami Blok A-7 N0.7 Rt.007/007 Kecamatan Sukadami, Kelurahan Cikarang Selatan





MANUAL BOOK

BlueCorn (Bluetooth Controller on Android)



Tim Penyusun:

Yuyun Yuningsih

Syarif Hidayatulloh

Wulan Dari

Lia Mazia

Lusa Indah Prahartiwi

Endang Pujiastuti

Mareanus Lase

Daftar Isi

Cover	i
Daftar Isi	ii
BlueCorn	1
Fitur-fitur	1
Bagian Sistem	1
Cara Pengoperasian Aplikasi BlueCorn	2

BlueCorn

BlueCorn adalah sebuah aplikasi sistem bluetooth berbasis android untuk menggunakan fungsi bluetooth yang terdapat dalam Android pengguna. Dengan menggunakan BlueCorn, pengguna tidak perlu lagi membuka menu pengaturan kemudian bluetooth & akhirnya menghidupkan bluetooth. Aplikasi ini memudahkan pengguna bluetooth untuk melakukan aktivitas bluetooth secara langsung dari BlueCorn.

Fitur-fitur

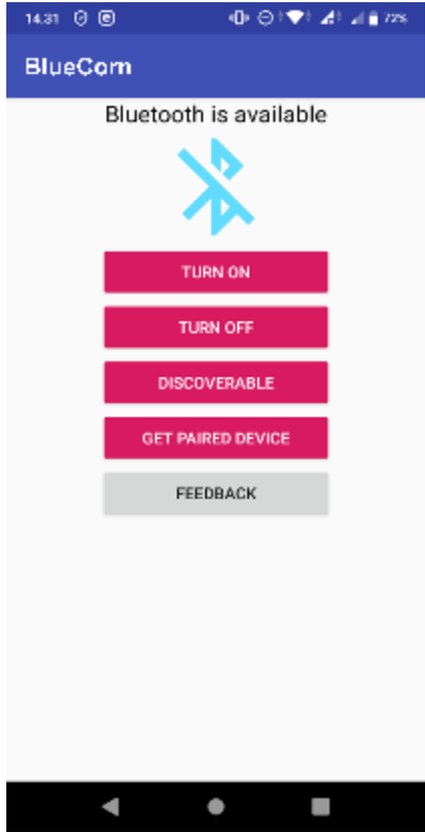
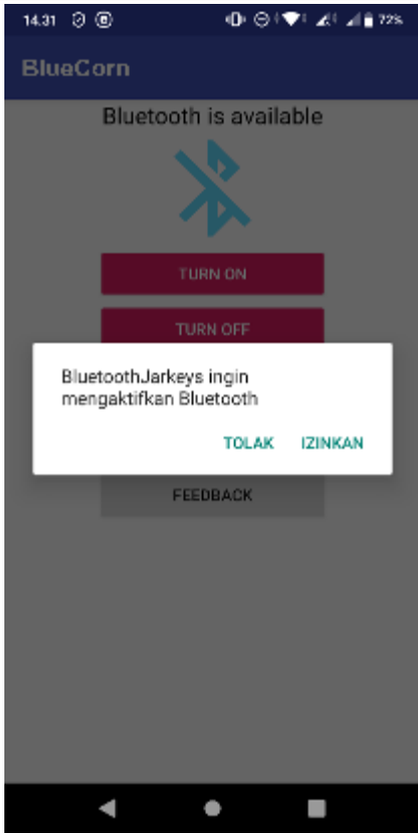
Berikut beberapa fitur yang terdapat dalam BlueCorn:

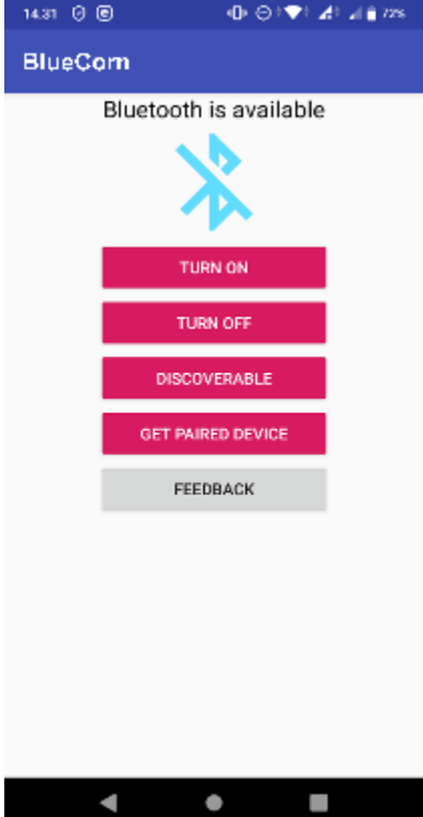
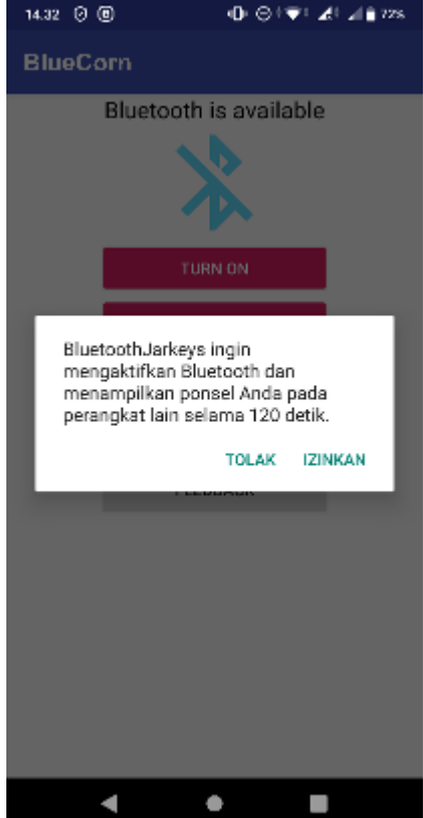
- Menghidupkan Bluetooth langsung dari aplikasi
- Mematikan Bluetooth langsung dari aplikasi
- Membuat Bluetooth perangkat Anda terlihat dengan perangkat Bluetooth yang lain
- Melihat daftar perangkat Bluetooth yang sudah terkoneksi dengan perangkat Anda sebelumnya

Bagian Sistem BlueCorn memiliki menu & fungsi sebagai berikut:

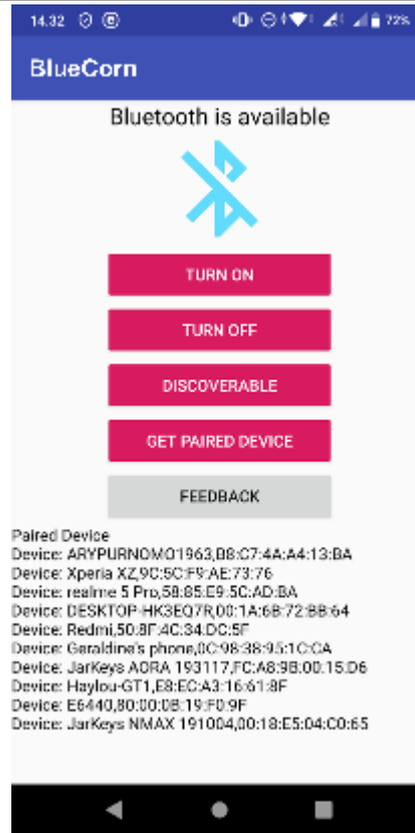
- Menghidupkan Bluetooth → Untuk menghidupkan bluetooth di perangkat android
- Mematikan Bluetooth → Untuk mematikan bluetooth di perangkat android pengguna.
- Membuat Bluetooth Terlihat → Untuk membuat bluetooth pengguna terlihat dengan bluetooth perangkat lainnya.
- Perangkat Terkoneksi → Untuk menampilkan perangkat bluetooth yang sudah terkoneksi dengan bluetooth pengguna.
- Pendeteksi Bluetooth → Untuk mendeteksi apakah ada fitur bluetooth di perangkat pengguna

Cara Pengoperasian BlueCorn

<p>➤ Menjalankan aplikasi BlueCorn</p> <p>Pada layar utama, diatas akan ada teks “Bluetooth is available” yang menunjukkan bahwa di dalam perangkat Anda sudah tersedia fitur Bluetooth.</p>	
<p>➤ Menghidupkan Bluetooth</p> <p>Untuk menghidupkan bluetooth, tekan tombol Turn On. Kemudian akan muncul pilihan, jika ingin menghidupkan bluetooth maka pilih izinkan, jika tidak ingin menghidupkan bluetooth pilih tolak.</p>	

<p>➤ Mematikan Bluetooth</p> <p>Jika ingin mematikan bluetooth, pilih tombol Turn Off. Maka akan ada notifikasi bluetooth sudah dimatikan. Jika bluetooth sudah dimatikan tetapi tetap di pilih, maka akan muncul notifikasi bahwa bluetooth sudah dimatikan.</p>	
<p>➤ Membuat Perangkat Bluetooth Terlihat</p> <p>Dengan memilih tombol Discoverable, akan muncul notifikasi. Jika ingin menampilkan bluetooth ke perangkat lain pilih izinkan. Sebaliknya, jika tidak ingin membuat bluetooth terlihat dengan perangkat lain pilih tolak.</p>	

➤ **Bluetooth yang terkoneksi**
Menampilkan perangkat yang sebelumnya sudah terhubung dengan perangkat yang sedang digunakan.



➤ **Menambahkan saran & kesan**
Dengan memilih tombol Feedback, pengguna bisa memberikan masukan atau saran secara langsung kepada Developer dengan menggunakan metode SMS.

