**Formulir Pengungkapan Invensi**

**Untuk mengisi Formulir Pengungkapan Invensi, mohon mengikuti petunjuk pengisian pada tiap bagian dibawah ini.**

**Nama Inventor & Gelar**  :

(Sebutkan nama-nama inventor yang terlibat dalam invensi ini secara lengkap dan jelas, apabila inventor lebih dari 1(satu) orang bisa disebutkan secara berurutan dimulai dari nomor 1, 2, 3, dst.)

**Judul Invensi**  :

**Deskripsi Umum Invensi** :

(Jelaskan secara singkat mengenai invensi : Invensi ini berupa apa ? Apakah merupakan produk (alat, mesin, komposisi formula, produk melalui proses, system) atau proses (proses, metoda atau penggunaan)? Apa kegunaan dari invensi ini ? Bagaimana invensi ini bekerja?)

**Latar Belakang Permasalahan & Solusi** :

(Jelaskan mengenai permasalahn teknis yang akan diatasi oleh invensi , jelaskan mengenai solusi dari permasalahan tersebut yang dapat diselesaikan atau diatasi oleh invensi, tegaskan dalam penjelasan solusi tersebut mengenai aspek kebaruan dari invensi dan klaim invensi)

**Ruang Lingkup Penerapan Invensi** :

(Jelaskan mengenai lingkup penerapan invensi, maupun aplikasi invensi dalam praktek )

**Kemiripan dan Perbedaan Dengan Teknologi atau Invensi Yang telah ada** :

(Jelaskan mengenai kemiripan invensi dengan teknologi , invensi, metode, atau “prior art” yang telah ada , serta jelaskan sisi perbedaaan atau keunikan dari invensi dibandingkan dengan teknologi atau invensi yang telah ada. Apabila ada, sampaikan pula data mengenai nomor paten atau dokumen paten dari invensi atau teknologi yang telah ada tersebut)

**Uraian Lengkap Invensi :**

(Uraian secara detail dan lengkap mengenai invensi maupun fitur-fitur invensi)

**Dokumen Pendukung :**

(Tuliskan mengenai judul-judul dokumen pendukung atau referensi yang digunakan dalam pembuatan invensi)

**Kata Kunci Invensi** :

(Tuliskan kata-kata kunci dalam bahasa inggris mengenai nama invensi atau fitur-fitur invensi untuk keperluaan *patent searching*)

**Bidang Teknik Invensi :**

(Tuliskan bidang teknik dalam hal mana invensi tercakup, mis: bioteknologi, nano teknologi, artificial *intelligence*, dll)

**Penelitian Invensi Yang Sedang Dilaksanakan** :

(Sebutkan penelitian atau proyek penelitian yang sedang dilakukan oleh inventor dalam kaitannya dengan invensi)

**Proporsi Kontribusi Atas pembuatan Invensi :**

(Dalam hal invensi dibuat oleh lebih dari satu orang inventor, tuliskan proporsi kontri busi masing-masing inventor. Misalnya: Mr Y 60%, Mr A 20 %, Mrs C 20%)