

Semua borang / dokumen perlu dijilidkan



**BORANG AS PAT**  
*FORM AS PAT*

**BORANG PENAPISAN AWAL UNTUK PEMBINAAN KILANG  
BARU**  
*PRELIMINARY SCREENING FORM FOR THE ESTABLISHMENT  
OF NEW FACTORY*

**JABATAN ALAM SEKITAR NEGERI SELANGOR  
TINGKAT 12-14, WISMA SUNWAYMAS  
JALAN TENGKU AMPUAN ZABEDAH C9/C  
SEKSYEN 9  
40000 SHAH ALAM  
SELANGOR DARUL EHSAN  
TEL : 03 – 55194787  
FAKS : 03 – 55194788**

**BORANG PENAPISAN AWAL UNTUK PEMBINAAN KILANG BARU**  
*PRELIMINARY SCREENING FORM FOR THE ESTABLISHMENT  
OF NEW FACTORY*

**PENGENALAN**  
*IDENTIFICATION*

1. \*Nama Daftaran Syarikat : \_\_\_\_\_  
*Name of Registered Company :*

2. Nama pemilik/Lembaga Pengarah : \_\_\_\_\_  
*Name of owner/Board of Directors :*

3. Alamat Ibu Pejabat : \_\_\_\_\_  
*Address of Head Office:*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Telefon : \_\_\_\_\_  
*Telephone :*

Faks : \_\_\_\_\_  
*Fax :*

4. Alamat surat menyurat : \_\_\_\_\_  
*Address of correspondence :*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

5. (i) Nama Pemohon : \_\_\_\_\_  
*Name of Applicant:*

(ii) Jawatan Pemohon : \_\_\_\_\_  
*Designation of Applicant :*

(iii) Alamat Pemohon : \_\_\_\_\_  
*Address of Applicant :*

Telefon : \_\_\_\_\_  
*Telephone :*

Faks : \_\_\_\_\_  
*Fax :*

6. Nama dan Alamat  
Perunding Yang Dilantik : \_\_\_\_\_  
*Name and Address of  
Appointed Consultant :*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

7. Nama Pengurus Kilang : \_\_\_\_\_  
*Name of Factory Manager :*

8. (i) Alamat Kilang : \_\_\_\_\_  
*Address of Factory :* \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Telefon : \_\_\_\_\_ Faks : \_\_\_\_\_  
*Telephone :* \_\_\_\_\_ *Fax :* \_\_\_\_\_

(ii) Garis Lintang : \_\_\_\_\_ Garis Bujur : \_\_\_\_\_  
*Latitude :* \_\_\_\_\_ *Longitude :* \_\_\_\_\_

9. Kembarkan satu pelan tapak menunjukkan kedudukan kilang, kawasan perumahan, alurair/sungai dan lain-lain penggunaan tanah dalam lingkungan 1 km jejari dari tapak kilang.  
*Attach a site plan showing the factory location, residential area, water course/river and other landuse within 1 km radius of the site.*

10. Adakah tapak cadangan terletak di dalam kawasan perindustrian yang diwartakan?  
*Is the proposed site situated in a gazatte industrial zone or estate?*

Ya  
Yes

Tidak  
No

11. (i) Kalau ya, berikan nama kawasan perindustrian tersebut serta bukti mengenainya.  
*If yes, specify the name of the industrial estate and attach supporting document.*

\_\_\_\_\_

(ii) Kalau tidak, sila terangkan tempat tersebut dan sertakan salinan surat kelulusan syarat tanah.  
*If not, briefly describe the location and attach a copy of the approval letter for land conversion.*

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- Sila kepilkan pendaftaran syarikat  
*Please attach registration certificate of company*



15. Jadual Operasi :  
*Schedule of Operation*

(i) Bilangan Syif Sehari : <i>Number of Shifts Per Day :</i>	Purata _____ <i>Average</i>	Maksimum _____ <i>Maximum</i>
(ii) Masa Operasi : <i>Hours of Operation :</i>	Purata _____ <i>Average</i>	Maksimum _____ <i>Maximum</i>
(iii) Bilangan Hari Operasi : <i>Days of Operation :</i>	Seminggu _____ <i>Per Week</i>	Sebulan _____ <i>Per Month</i>
	Setahun _____ <i>Per Year</i>	

**HURAIAN PROSES-PROSES PENGELUARAN**  
***DESCRIPTION OF PRODUCTION PROCESSES***

16. Terangkan dengan secara terperinci semua proses pengeluaran dan kembangkan rajah aliran berkaitan.  
*Describe in detail all production processes and attach relevant flow diagrams.*

---

---

---

**MAKLUMAT-MAKLUMAT BEKALAN AIR**  
***WATER SUPPLY INFORMATION***

17. Kegunaan Air <i>Water Consumption</i>	Punca <i>Source</i>	Kuantiti Purata Sehari(Meterpadu) <i>Average Quantity Per Day (Cubic Meter)</i>
(i) Air Minum : <i>Potable Water :</i>	_____	_____
(ii) Air Proses : <i>Process Water :</i>	_____	_____
(iii) Air Bekalan Dandang : <i>Boiler Feed Water :</i>	_____	_____
(iv) Air Penyejuk : <i>Cooling Water :</i>	_____	_____
(v) Lain-Lain : <i>Others :</i>	_____	_____

**MAKLUMAT MENGENAI BEKALAN BAHANAPI DAN PENGGUNAAN TENAGA**  
***FUEL SUPPLY AND ENERGY USAGE INFORMATION***

18. Penggunaan Tenaga Elektrik  
*Electricity Usage*

Alat-Alat <i>Equipment</i>	Punca Tenaga <i>Source of Energy</i>	Kuantiti Purat Sehari, Kwh <i>Average Quantity Per Day, Kwh</i>
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

19. Penggunaan Bahanapi  
*Fuel Consumption*

Alat-Alat <i>Equipment</i>	Bilangan <i>Quantity</i>	Jenis Bahanapi <i>Type of Fuel</i>	Kuantiti, Kg/Jam <i>Quantity, Kg/Hr</i>
(i) Dandang : Boiler :	_____	_____	_____
(ii) Dapur : Cooker/Oven :	_____	_____	_____
(iv) Janakuasa : Generator :	_____	_____	_____
(v) Lain-Lain (nyatakan) : Others (specify) :	_____	_____	_____

**MAKLUMAT MENGENAI PENCEMARAN  
INFORMATION ON POLLUTION**

20. Dari rajah aliran bagi semua proses pengeluaran, sila tunjukkan tempat pelepasan pencemaran dan jenisnya.  
From the flow diagrams attached, show the points of emission/discharge and types of pollutants emitted.

(i) Tempat Pelepasan <i>Points of Emmission/Discharge</i>	(ii) Jenisnya <i>Types of Pollutants</i>	(iii) Kuantiti <i>Quantity</i>
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

21. (i) adakah perusahaan tuan menghasilkan sebarang buangan pepejal?  
Do the processes produce any solid waste?

Ya  
Yes

Tidak  
No

(ii) Kalau ya, sebutkan kaedah pelupusan dan juga tempat pelupusan  
If yes, specify the type of disposal and also the disposal site

---

---

---

---

(iii) Lat-alat yang mengeluarkan bunyi bising :  
Noise emitting equipment used in the factory :

Alat  
Equipment

Kuasa Kuda  
Horse Power

<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>

**MAKLUMAT TAMBAHAN**  
**ADDITIONAL INFORMATION**

22. Perkara berikut hendaklah disertakan sebagai lampiran.  
The following should be provided as attachments.

(i) Pelan Susunatur  
Layout Plan

(ii) Alat kawalan yang dicadangkan dipasang/langkah-langkah kawalan yang akan diambil bagi pencemaran air, udara, bunyi bising, bau serta buangan pepejal/buangan terjadual. Sila kemukakan bersama dokumen-dokumen/katalog-katalog/butir-butir penerangan yang berkaitan.  
Proposed control equipment/measures to be taken to control air, water, noise, odour, solid waste and toxic waste pollution. Please submit documents/catalogues and explanatory notes that are relevant.

Saya yang bertandatangan di bawah ini, mengaku bahawa segala maklumat yang diberi dalam borang ini adalah benar dan betul sepanjang pengetahuan dan kepercayaan saya.

I, the undersigned, certify that the information given in this application form is to the best of my knowledge and belief true and correct.

Tarikh : \_\_\_\_\_  
Date

Tandatangan Pegawai Pelapor : \_\_\_\_\_  
Signature of Reporting Official

Nama Penuh : \_\_\_\_\_  
Full Name

Jawatan : \_\_\_\_\_  
Designation

**SENARAI SEMAK PERMOHONAN**  
**CHECKLIST OF APPLICATION**

Bil. Bil.	Perkara Subject	Ada Yes		Tiada No
		Lengkap Complete	Tidak Lengkap Incomplete	
1.	Surat rasmi menerangkan maksud permohonan P. A. T Formal letter explaining the purpose of the application.			
2.	Borang AS PAT diisi dengan lengkap. Form AS PAT completely filled.			