



**AGENSI ANGKASA MALAYSIA (MYSA)**  
**KEMENTERIAN TENAGA, SAINS, TEKNOLOGI,**  
**ALAM SEKITAR DAN PERUBAHAN IKLIM (MESTECC)**

**PERKHIDMATAN DATA REMOTE SENSING**

Imej Satelit Remote Sensing yang dibekalkan oleh Agensi Angkasa Malaysia (MYSA) kepada pengguna diperolehi melalui Stesen Penerima Data Satelit (SPDS) yang terletak di Temerloh, Pahang. Imej Satelit Remote Sensing yang diperolehi oleh stesen tersebut adalah daripada Pleiades, SPOT 6/7, RADARSAT-2, Terra dan Aqua (MODIS). Imej Satelit Landsat 8 dan WorldView diperolehi melalui fasiliti stesen bumi negara asing. Imej ini di proses dan di tambah nilai di Ibu Pejabat Agensi Angkasa Malaysia, Kuala Lumpur bagi memenuhi keperluan spesifikasi pengguna.

Imej satelit Remote Sensing yang disediakan oleh Agensi Angkasa Malaysia adalah dalam bentuk media berikut:

Produk Digital:           ▶▶ CD-Rom / DVD

Produk Cetakan Kekal: ▶▶Kertas Glos Tinggi   ▶▶Produk Design Jet



Pembekal Berpusat Imej Remote Sensing  
kepada Agensi Kerajaan

(Selaras dengan Kelulusan Kementerian Kewangan pada 23 Januari 2007)

**PRODUK STANDARD DIGITAL**

JENIS SATELIT	TAHAP PEMROSESAN	KAWASAN	RESOLUSI SPATIAL (METER)	HARGA (RM)		SURAT KELULUSAN HARGA
				KERAJAAN	SWASTA	
SPOT 1,2,4 & 5	System Corrected/ Map Corrected	Full Scene (60km x 60km)	20m, 10m, & 5m 2.5m	1,300.00 2,600.00	1,650.00 3,300.00	Surat Kelulusan Perbendaharaan Bilangan (26.00)248/13/1- 1(JD.2)/(110)
	Map Corrected Pansharp PNC	Full Scene (60km x 60km)	10m	2,920.00	3,620.00	
			5m	3,000.00	3,700.00	
			2.5m	4,350.00	5,400.00	
	Map Corrected Pansharp All Bands	Quarter Scene (30km x 30km)	10m	730.00	870.00	
			5m	810.00	950.00	
2.5m			1,010.00	1,200.00		
Radarsat-1	System Corrected/ Map Corrected	Full Scene : Fine Mode (50km x 50km) Extended High Mode (75km x 75km) Standard Mode (100km x 100km) Wide Mode (150km x 150km) ScanSAR Narrow Mode (300km x 300km) ScanSAR Wide Mode (500km x 500km)	10m	2,880.00	3,580.00	Surat Kelulusan Perbendaharaan Bilangan KK/BP(26.00)248/13-1-1 Jld.2(42)
			5m	2,920.00	3,620.00	
			2.5m	4,250.00	5,300.00	
			10m	690.00	830.00	
			5m	730.00	870.00	
			2.5m	910.00	1,100.00	
IKONOS	System Corrected Pansharp	Per square km	1m	83.00	-	Surat Kelulusan Perbendaharaan Bilangan KK/BP(26.00)248/14-2 Jld.2(73)
QuickBird	System Corrected Pansharp	Per square km	0.7m	74.00	-	Surat Kelulusan Perbendaharaan Bilangan KK/BP22/441/293(5)

\*Nota

1. Pembetulan Sistem : Imej diperbetulkan secara geometri menggunakan *Satellite Orbital Parameters (Image Header Information)*
2. Pembetulan Peta : Imej juga diperbetulkan secara geometri menggunakan *Ground Control Point (GCP)* dari siri terbitan JUPEM (*L7030 Topographic map 1:50,000*) and *terrain correction using SRTM (Shuttle Radar Topography Mission) DEM (Digital Elevation Model) data of 90m spatial resolution.*
3. Pansharp All Bands : Pembetulan Sistem/Peta *Multispectral image* (menggunakan semua *Multispectral bands*) digabung dengan imej Pankromatik.
4. Pansharp PNC : Pembetulan Sistem/Peta *Multispectral image* digabung dengan imej Pankromatik bagi menghasilkan imej *PNC (Pseudo Natural Color).*



CERTIFIED TO ISO 9001 : 2015  
CERT. NO. : QMS 01421



CERTIFIED TO ISO/IEC 27001 : 2013  
CERT. NO. : ISMS 00107

## PRODUK TAMBAHAN NILAI

Product Charge =

(Standard Digital Product Cost) \* + (Computer Processing Cost) +  
(Professional Fee) + Reimbursable)

\* Refer to Table Standard Digital Product

## PRODUK DESIGN JET

PAPER SIZE	HARGA (RM)	
	KERAJAAN	SWASTA
AO	450.00	650.00
A3	55.00	75.00
A4	35.00	50.00

## PRODUK FOTOGRAFI

JENIS SATELIT	SAIZ KERTAS	SKALA	HARGA (RM)	
			KERAJAAN	SWASTA
SPOT	20" X 24"	1:10,000	850.00	1,100.00
		1:25,000	700.00	900.00
		1:100,000	600.00	800.00
	30" X 40"	1:10,000	1,350.00	1,750.00
		1:25,000	850.00	1,100.00
		1:50,000	800.00	1,050.00
		1:100,000	750.00	950.00
IKONOS	30" X 40"	1:5,000	7,000.00	-
		1:10,000	3,500.00	-
Quickbird	30" X 40"	1:5,000	7,000.00	-
		1:10,000	3,500.00	-

## TEMPOH PENGHANTARAN PRODUK (SETIAP UNIT PRODUK)

DATA TIDAK TERHAD	
PRODUCT FORMAT	DELIVERY PERIOD
i) Standard Digital Product	
- System Corrected	4 working days
- Map Corrected	4 working days
- Pansharp	5 working days
ii) Value-added Product	12 working days
iii) Design Jet Printed Product	6-14 working days
iv) Photography Printed Product	7-15 working days
DATA TERHAD	
Aplikasi kawasan terhad (Resolusi 5 meter dan kebawah) adalah mengikut Pekeliling Arahan Keselamatan Terhadap Dokumen Geospasial Terperingkat. Tambahan 2 minggu hingga sebulan diperlukan bagi proses tapisan keselamatan.	

▶▶ Senarai harga tertakluk kepada perubahan tanpa pemberitahuan.

▶▶ Arkib data boleh dilayari disesawang Agensi Angkasa Malaysia (MYSA)

[www.mysa.gov.my](http://www.mysa.gov.my)

Untuk Maklumat lanjut, sila hubungi :



Bahagian Pemprosesan dan  
Pegedaran Data Remote Sensing (BD)  
Agensi Angkasa Malaysia (MYSA)  
No. 13, Jalan Tun Ismail  
50480 Kuala Lumpur, Malaysia  
Tel : 6-03-2697 3400  
Faks : 6-03-2697 3350  
E-mel : [mysa\\_hq@mysa.gov.my](mailto:mysa_hq@mysa.gov.my)

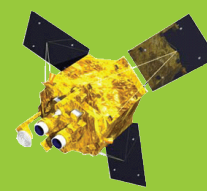
## JENIS IMEJ SATELIT REMOTE SENSING (Putrajaya dari Angkasa)



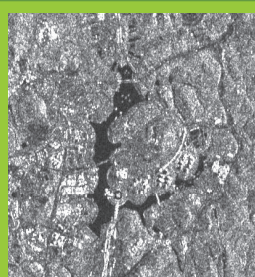
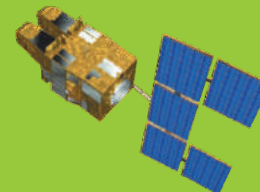
*Pleiades Pansharpended  
(0.5m resolusi)*



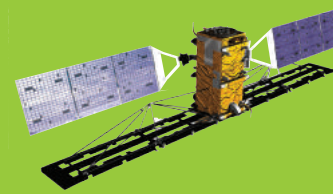
*SPOT 6/7 Pansharpended  
(1.5m resolusi)*



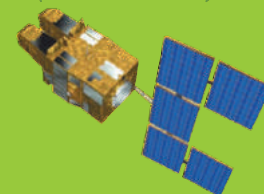
*SPOT 5 Pansharpended  
(2.5m resolusi)*



*RADARSAT-2  
(10m resolusi)*



*SPOT 5 Multispectral  
(10m resolusi)*



*Landsat 8 Pansharpended  
(15m resolusi)*

