

# Johan Setia, Seri Manjung catat IPU tidak sihat

Bacaan tinggi  
turut dipengaruhi  
pembakaran  
terbuka bagi  
aktiviti pertanian

Oleh Shamsul Kamal Amarudin,  
Fazrik Kamarudin  
dan Norrasyidah Arshad  
bhnews@bh.com.my

Kuala Lumpur: Johan Setia, Klang di Selangor dan Seri Manjung, Perak berada pada skala bacaan Indeks Pencemaran Udara (IPU) tidak sihat, berdasarkan data Indeks Pencemaran Udara Malaysia (APIMS), petang semalam.

Johan Setia mula berada dalam tahap tidak sihat sejak jam 11 malam kelmarin, dengan bacaan IPU 198, bagaimanapun bacaan itu berkurangan kepada catatan IPU 151 pada jam 2 petang semalam.

Seri Manjung pula berada dalam tahap tidak sihat dan mencatatkan IPU 104 pada jam 7 pagi semalam dan meningkat ke IPU 114 pada jam 2 petang semalam.

Data keseluruhan menunjukkan keadaan semasa jerebu seluruh Malaysia dengari lapan kawasan berada dalam tahap baik, 58 kawasan dalam tahap sederhana dan dua kawasan berada dalam tahap tidak sihat.



Keadaan jerebu di sekitar Jalan Kampung Johan Setia, Klang dengan bacaan IPU 148 pada jam 4 petang, semalam. (Foto Falz Anuar/BH)

Pengarah JAS Selangor, Shafee Yasin, berkata IPU tinggi di Johan Setia semalam turut dipengaruhi amalan pembakaran terbuka oleh petani di sekitar kawasan itu untuk tujuan pertanian, menyebabkan asapnya bercampur dengan asap pembakaran di Indonesia.

Katanya, keadaan jerebu meningkat terutama pada sebelah malam berikutan pembakaran dibuat ketika waktu itu.

"Jika diikutkan, kadar jerebu yang berlaku di Johan Setia itu sama saja dengan tempat lain, namun disebabkan kesan pembakaran daripada kerja pertanian, ia menambahkan lagi pening-

**Kadar jerebu  
berlaku di Johan  
Setia itu sama saja  
dengan tempat lain,  
namun disebabkan  
kesan pembakaran,  
ia menambahkan lagi  
peningkatan IPU  
di kawasan ini.**

Shafee Yasin,  
Pengarah JAS Selangor

katan IPU di kawasan ini," katanya ketika dihubungi BH semalam.

Bacaan IPU tidak sihat boleh membahayakan orang ramai yang mempunyai masalah jantung dan paru-paru.

IPU 0-50 menunjukkan kualiti udara sihat; 51-100, sederhana; 101-200, tidak sihat; 201-300, sangat tidak sihat dan berbahaya jika melebihi 300.

Orang awam boleh merujuk laman sesawang JAS di <http://api.ms.doe.gov.my/v2/> atau memuat turun aplikasi telefon pintar, MyIPU di 'Google Play' bagi mendapatkan bacaan IPU terkini pada setiap jam.