

Penduduk S'pura merosot tanpa pendatang Walaupun kadar kesuburan penuh meningkat

Adli Yashir Kuchit

Berita Harian, 8 September 2011

TANPA kemasukan penduduk baru yang ketara, jumlah penduduk Singapura secara keseluruhannya akan merosot - biarpun Kadar Kesuburan Penuh (TFR) di sini dapat dinaikkan daripada 1.15 masa kini kepada 1.85.

Demikian kesimpulan utama yang diraih daripada kajian yang dijalankan Institut Kajian Dasar (IPS) yang dijana berdasarkan pelbagai senario trend penduduk di negara ini.

Salah satu senario mengambil kira TFR akan meningkat secara beransur hingga mencapai 1.85 pada 2025 sebelum stabil pada tahap tersebut, dan pada masa yang sama, tiada penduduk baru yang berhijrah ke sini.

Dalam keadaan sedemikian, jumlah penduduk yang tinggal di sini akan merosot daripada 3.77 juta masa kini kepada 3.37 juta pada 2050.

TFR memberi gambaran purata bayi yang dilahirkan seseorang wanita ketika hayatnya.

Jumlah penduduk yang tinggal di negara ini pula merangkumi warganegara dan penduduk tetapnya.

Memberikan pengamatan dapatan kajian itu, Pengarah IPS, Encik Janadas Devan, berkata:

'Ia menunjukkan, tanpa penghijrahan, tiada cara anda boleh menghalang kemerosotan penduduk.'

Menurut IPS, kajian itu dimulakan pada 2007 dengan tujuan mengkaji senario perubahan dan pertumbuhan penduduk negara ini di masa depan.

Kajian IPS itu dilaksanakan dengan sumbangan mantan penolong profesor Universiti Nasional Singapura, Dr G Shantakumar, dan Cik Hazel Macadangdang.

Menggunakan beberapa senario lain pula, IPS melihat hasil yang berbeza.

Sebagai contoh, kajian itu mendapat jika TFR berada di paras 1.24 dan tiada kemasukan penduduk baru, jumlah penduduk Singapura akan merosot kepada 3.03 juta pada 2050.

Jika TFR kekal pada 1.24 dan terdapat 30,000 penduduk baru yang berhijrah ke sini setiap tahun, jumlah penduduk diramalkan meningkat kepada 4.89 juta pada 2050.

Dan, andainya terdapat 60,000 penduduk baru setiap tahun, ramalan jumlah penduduk adalah sekitar 6.76 juta pada 2050.

Selain ramalan jumlah penduduk, kajian itu turut memberi gambaran jumlah penduduk muda di negara ini pada masa depan.

Berdasarkan senario TFR yang rendah dan tiada kemasukan penduduk baru, jumlah penduduk di bawah usia 14 tahun akan merosot lebih separuh daripada 699,000 pada 2005 kepada 274,400 menjelang 2050.

Begitu juga ramalan bagi jumlah penduduk yang mampu bekerja.

Jika TFR kekal rendah dan tiada penduduk baru, jumlah pekerja akan merosot daripada 2.56 juta pada 2005 kepada 1.73 juta pada 2050.

Berdasarkan senario-senario tersebut, ini bermakna jumlah pekerja yang dapat menjaga setiap warga tua akan turut merosot.

Isu penduduk merupakan antara keprihatinan warga setempat akibat kesesakan dan saingan daripada tenaga buruh asing.

Ramai yang mempersoalkan jika pertumbuhan penduduk benar-benar penting dan apakah jumlah yang mencukupi.