

Misteri Penanggalan Paskah

Telur coklat dan kelinci coklat mulai banyak bermunculan di toko-toko dan di supermarket. Di Australia, ini adalah tanda bahwa perayaan Paskah sudah dekat.

Sadarkah Anda bahwa perayaan Paskah jatuh pada yang selalu berubah dari tahun ke tahun? Bahkan perubahan tanggal ini bukan hanya berbeda 1-2 hari saja, namun bisa sampai berbeda sekitar 1-4 minggu. Sebagai contoh, dalam empat tahun terakhir Paskah dirayakan pada tanggal 24 April 2011, 8 April 2012, 31 Maret 2013 dan 20 April 2014. Sedangkan dalam tiga tahun ke depan, hari raya Paskah akan jatuh pada tanggal 5 April 2015, 27 Maret 2016 dan 16 April 2017.

Mengapa tanggal perayaan Paskah terus berubah-ubah? Darimanakah datangnya tanggal-tanggal ini? Langkah awal untuk menguak misteri ini adalah dengan mengerti terlebih dahulu tentang perayaan Paskah.

Hari Paskah merayakan kebangkitan Yesus dari kematiannya pada hari yang ketiga. Paskah merupakan perayaan terpenting karena kebangkitan Yesus Kristus dari kematian adalah fondasi iman kepercayaan umat Kristiani. Yesus disalibkan pada jaman pemerintahan Pontius Pilatus yang mengepalai provinsi Yudea sekitar tahun 26-36 Sesudah Masehi. Hari Kematian Yesus terjadi pada tanggal 14 bulan Nisan menurut kalender agamawi bangsa Yahudi, tepatnya sekitar jam tiga sore hari Jumat penanggalan kita sekarang (Kalender Gregorian), kebangkitan Yesus terjadi pada tanggal 16 bulan Nisan menurut kalender agamawi bangsa Yahudi, tepatnya di pagi hari Minggu menurut penanggalan kita. (Catatan: bulan Nisan jatuh diantara bulan Maret - April dalam kalender modern).

Perayaan Paskah tidak langsung dirayakan setelah kebangkitan Kristus, namun baru dimulai pada pertengahan abad ke-2. Mengapa demikian? Karena umat Kristiani yang hidup pada abad pertama dan menerima pemberitaan kebangkitan Kristus, mengalami banyak tekanan, penolakan dan persekusi dari pihak bangsa Yahudi maupun pemerintahan Roma.

Pada masa itu, umat Kristiani merayakan Paskah dengan dua penanggalan yang berbeda; Umat Kristiani dari bangsa Yahudi merayakan Paskah setiap tanggal

14 bulan Nisan yaitu untuk mengganti perayaan "Passover" mereka dahulu. Sedangkan umat Kristiani dari bangsa bukan Yahudi merayakan Paskah pada hari Minggu terdekat dengan tanggal 14-bulan Nisan. Mereka lebih berfokus pada hari Minggu saat Yesus bangkit. Dua penanggalan perayaan Paskah ini dipakai oleh umat Kristiani sekitar tahun 31 hingga 325 Sesudah Masehi. Perbedaan ini akhirnya dipersatukan pada awal abad keempat, oleh konsili Nicaea yang pertama (tahun 325 Sesudah Masehi). Penanggalan hari Paskah tidak lagi ditetapkan berdasarkan kalender Yahudi, melainkan menggunakan cara perhitungan independen. Ditetapan bahwa penanggalan Paskah adalah hari Minggu terdekat dengan bulan purnama pertama setelah 21 Maret. Karena itulah penanggalan Paskah selalu jatuh di hari Minggu antara tanggal 22 Maret - 25 April. Sejak konsili ini, penganut penanggalan Paskah secara Yahudi semakin berkurang dan penanggalan yang berfokus pada hari Minggu menjadi lebih populer. Penanggalan Paskah inilah yang akhirnya banyak dipakai oleh mayoritas umat Kristiani hingga sekarang. Selamat Paskah!

Messach Kurniawan, BSc., BEng, MM.
Koordinator Kelompok Tumbuh Bersama (KTB) Gereja Reformed Injili Indonesia di Melbourne.
 (Suami dari Ervin Sempuno dan ayah dari satu anak ini bekerja sebagai IT Manager di TEAR Australia. Bersama istri, selain sebagai Koordinator Kelompok Tumbuh Bersama (KTB), turut aktif dalam pelayanan Melbourne Young Adult Fellowship (MYAF), sebuah persekutuan bagi dewasa muda bagi jemaat yang telah lulus kuliah atau telah bekerja namun belum menikah di Gereja Reformed Injili Indonesia di Melbourne).
griimelbourne.wordpress.com



Ensamble

GBI IMPACT COMMUNITY CENTRE

*Miss your Sunday Service?
 Come and Join our new service!*

TUESDAY SERVICE*

EVERY TUESDAY
 08.00-09.30AM

ADVANCE SERVICE*

WEDNESDAY
 EVERY 2ND WEEK
 11.00AM - END**

LOCATION

80 ROSS ST, PORT MELBOURNE VIC

CONTACT

RUTH - 0430 155 765

*ALL SERVICES WILL BE IN BAHASA INDONESIA
 **SPECIAL FOR 30 YEARS & ABOVE