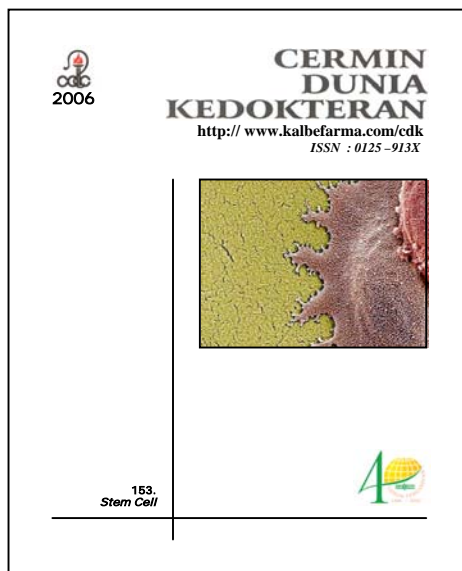


153. *Stem Cell*



Two human retinal cells (brown and red) on their feeder cells (yellow)
Prof. Miodrag Stojkovic
spl

Daftar isi :

2. Editorial

Artikel

5. Aplikasi Terapeutik Sel Stem Embrionik pada Berbagai Penyakit Degeneratif – **Boenjamin Setiawan**
9. Aspek Bioetika Penelitian *Stem Cell* – **M.K. Tadjudin**
13. Aplikasi Terapi *Stem Cell* pada Infark Miokard Akut – **RWM Kaligis**
14. *Stem Cell Therapy in Hematologic Malignancies* – **A. Harryanto Reksodiputro**
16. *Application of Stem Cell Therapy in Parkinson Disease* – **Ismail Setyopranoto**
17. Terapi Sel Stem pada Cedera Medula Spinalis – **Mohammad Saiful Islam**
20. Aplikasi Terapi *Stem Cell* pada Luka Bakar – **Nurhadi Ibrahim**
21. Dasar-dasar *Stem Cell* dan Potensi/Aplikasinya dalam Ilmu Kedokteran – **Virgi Saputra**
26. Kultur dan Potensi *Stem Cells* dari Darah Tali Pusat – **Richard Prayogo, Maria Teresa Wijaya**
29. *Stem Cell Retina* : Harapan baru untuk mengatasi kebutaan ? – **Meta W. Djojsubroto**
33. Penggunaan *Human Mesenchymal Stem Cells* untuk Perbaikan Tulang Rawan Sendi pada Osteoarthritis - **Adiwirawan Mardjuadi**
36. Penyakit yang Berhubungan dengan Penghambatan Apoptosis - **Rochman Naim**
39. Antioksidan dalam Diet dan Karsinogenesis - **Jansen Silalahi**
43. Kapsul
44. Informatika Kedokteran
45. Kegiatan Ilmiah
48. Indeks Karangan Cermin Dunia Kedokteran 2006
50. Abstrak
52. RPPIK