

SENIN KLIWON, 6 APRIL 2015
(16 JUMADILAKIR 1948)

"KEDAULATAN RAKYAT"
HALAMAN 10

PARADIGMA PEMBELAJARAN ALAMI PERUBAHAN Guru Kreatif, Optimalkan Laboratorium

YOGYA (KR) - Tantangan Perguruan Tinggi (PT) di era globalisasi semakin berat. Karena mereka tidak sekadar dituntut menghasilkan lulusan yang pandai secara akademik, tapi juga berkompeten sehingga bisa eksis dalam menghadapi Masyarakat Ekonomi ASEAN (MEA). Untuk menyiapkan lulusan yang berkualitas, Universitas PGRI Yogyakarta (UPY) berusaha meningkatkan kualitas pelaksanaan tri dharma PT, baik dharma pendidikan, penelitian maupun pengabdian kepada masyarakat.

"Ketatnya persaingan dalam dunia pendidikan, memotivasi kami untuk memperluas jejaring baik dengan sesama PT, instansi pemerintah maupun swasta. Dengan cara ini kami berharap bisa menambah wawasan mahasiswa sekaligus memotivasi mereka untuk terlibat aktif dalam kegiatan penelitian," kata Rektor Universitas PGRI Yogyakarta, Prof Dr Buchory MS MPd dalam acara seminar nasional dengan tema 'optimalisasi pemanfaatan laboratorium untuk meningkatkan kualitas pembelajaran di PT di Auditorium UPY,



KR-Riyana Ekawati

Rektor UPY Prof Dr Buchory dan Direktur Qitep in Mathematics Prof Subanar PhD dalam acara MoU.

Sabtu (4/4).

Dalam seminar yang diadakan oleh SEAMEO Biotrop Bogor, Qitep in Mathematics Yogyakarta dengan UPY tersebut juga dilakukan penandatanganan *Memorandum of Understanding (MoU)*. Penandatanganan MoU dilakukan langsung oleh Rektor UPY dengan Direktur Qitep In Mathematics Yogyakarta, Prof Subanar PhD.

Buchory mengatakan, paradigma pembelajaran saat ini sedang mengalami perubahan, dari pembelajaran yang berpusat pada pendidik menjadi pembelajaran berpusat pada

peserta didik. Adanya perubahan paradigma pembelajaran tersebut secara tidak langsung menuntut guru dan siswa lebih kreatif. Salah satunya dengan mengoptimalkan keberadaan laboratorium. Dengan mengoptimalkan laboratorium diharapkan, siswa bisa mengaplikasikan ilmu yang selama ini diperoleh, sehingga lebih mudah dalam memahami.

"Keberadaan laboratorium ini sangat penting, karena menjadi ajang efektif bagi siswa untuk mengaplikasikan ilmu yang sudah diperoleh," terang Buchory. (Ria)-o