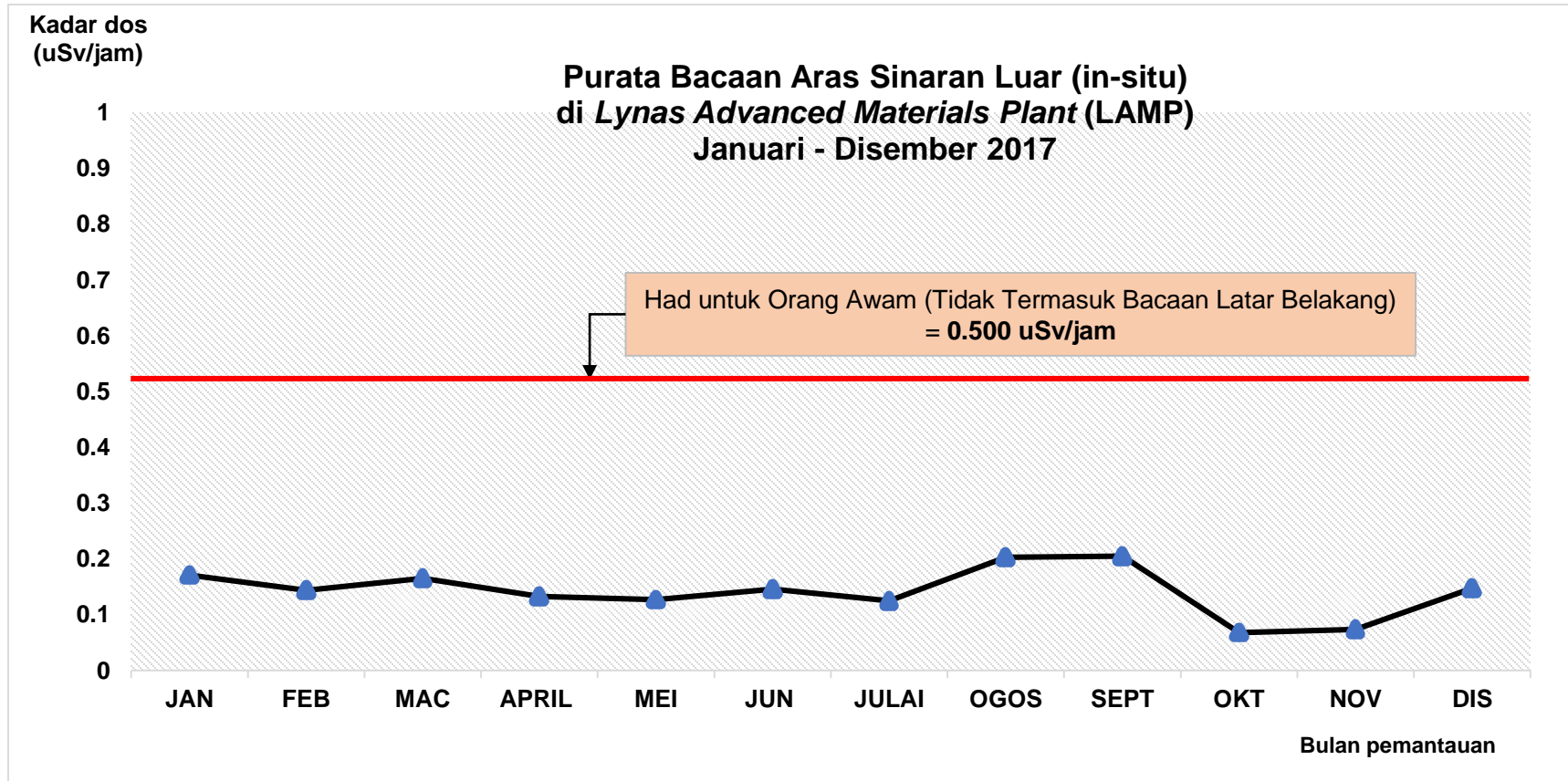
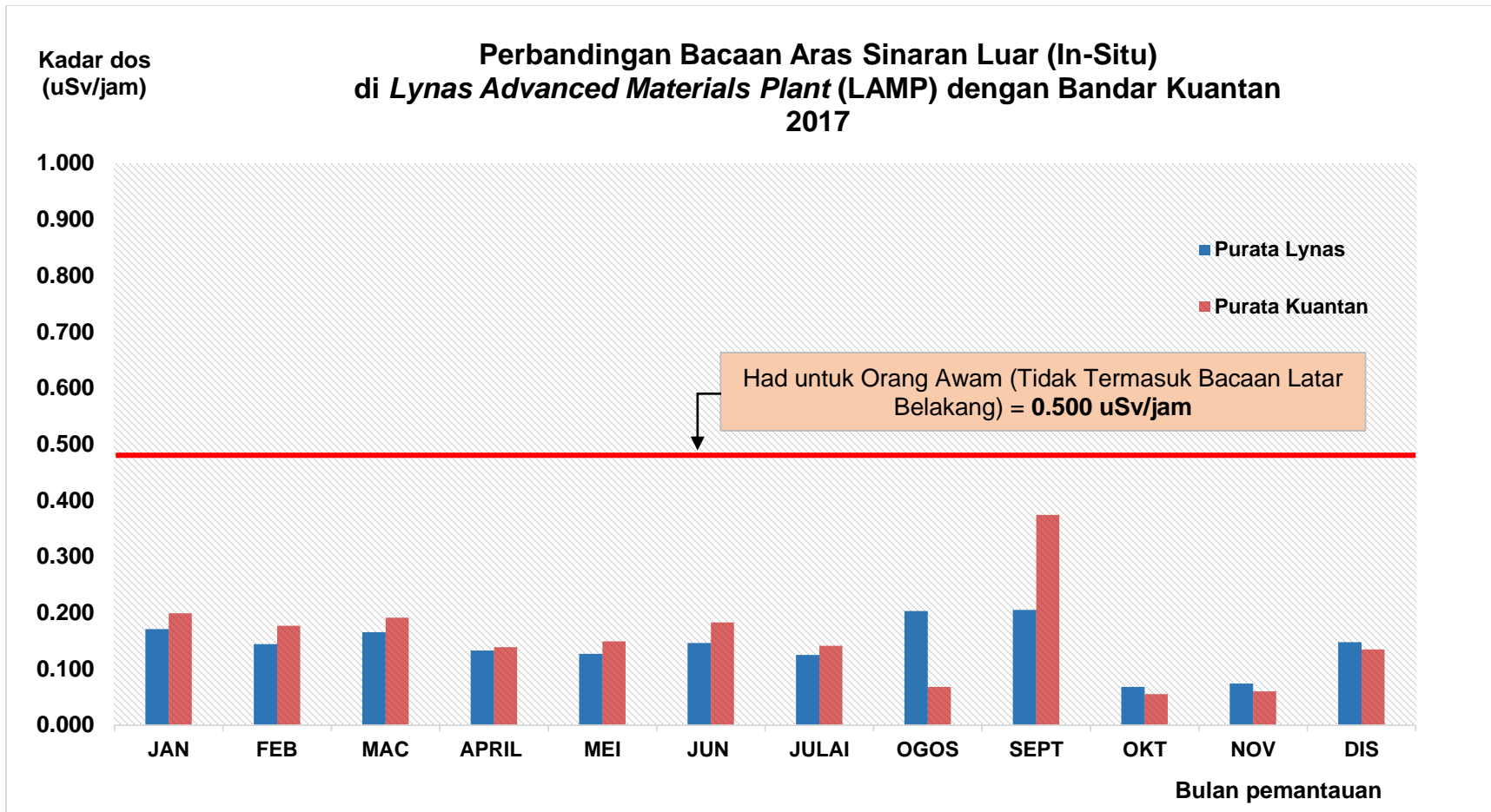


Graf Pemonitoran Aras Sinaran Luar (In-situ) di *Lynas Advanced Materials Plant* (LAMP) Bagi Januari - Disember 2017

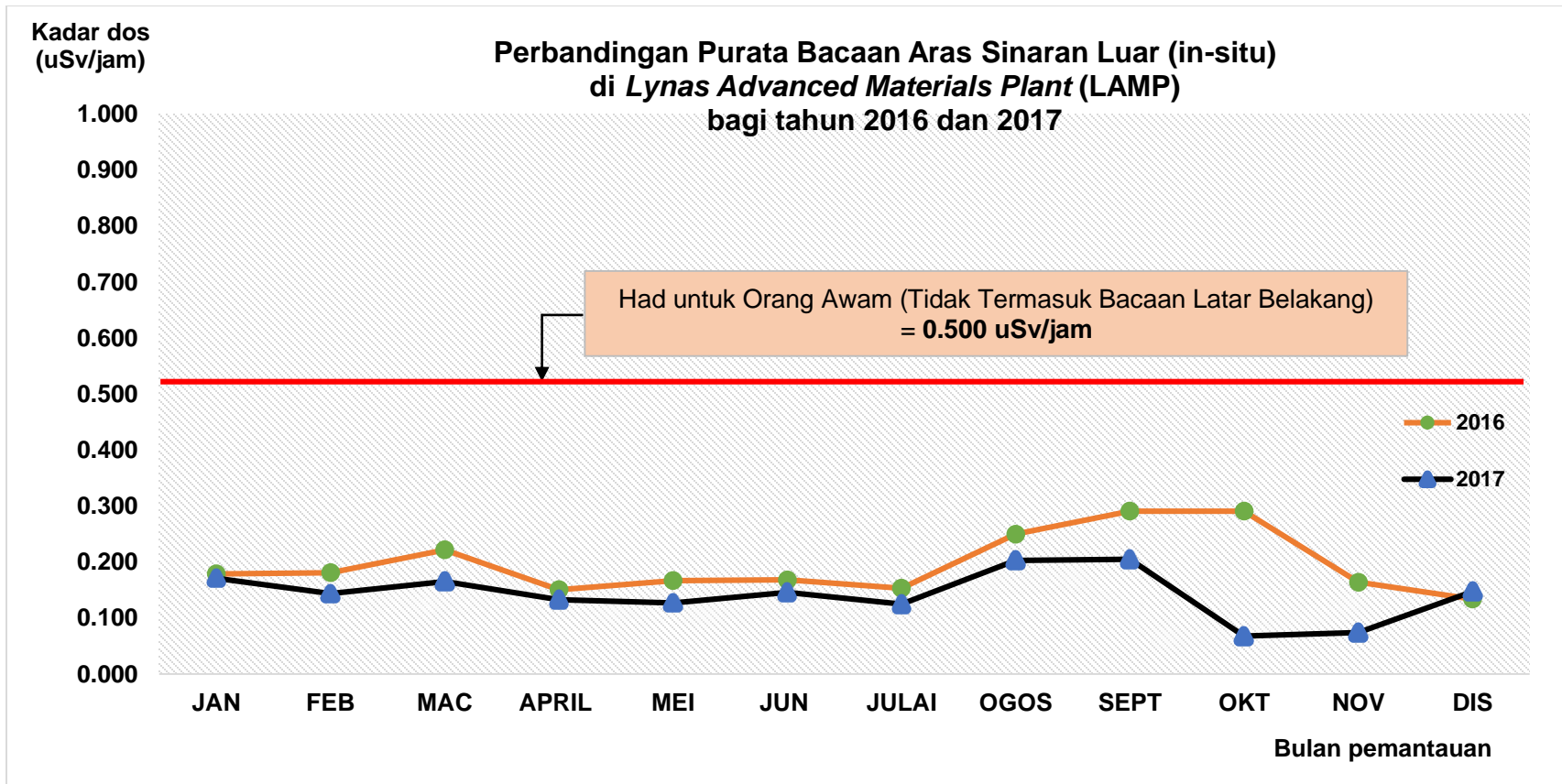


Graf 1: Purata bacaan bagi aras Sinaran Luar (in-situ) di *Lynas Advanced Materials Plant* (LAMP) bagi bulan Januari – Disember 2017



Graf 2: Perbandingan Bacaan Aras Sinaran Luar (In-Situ) di Lynas Advanced Materials Plant (LAMP) dengan Bandar Kuantan bagi bulan Januari – Disember 2017

- Had Untuk Orang Awam (Tidak Termasuk Bacaan Latar Belakang) = **0.50 μ Sv/ jam** bersamaan **1 mSv/ tahun**
- Had Untuk Pekerja Sinaran (Tidak Termasuk Bacaan Latar Belakang) = **2.50 μ Sv/ jam** bersamaan **20 mSv/ tahun**



Graf 3: Perbandingan Purata Bacaan Aras Sinaran Luar (in-situ) di *Lynas Advanced Materials Plant* (LAMP) bagi tahun 2016 dan 2017