|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | |
| **Date** | 30 April 2020 |
| **Time** | 10.30 s/d selesai |
| **Venue** | Video Conference |

**MINUTE OF MEETING**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Meeting Called by | Yuli | Note Taker | Arya |
| Type of meeting | Review  Coordination Briefing  Decision Making  Others | | |
| Facilitator |  | | |
| Attendees | DSS( Lunel, Sita, Dodik, Astuti, Rahadian), ITSG( Yuli, Furkhan, Alam, Arya,Nunu ) | | |
| **Agenda** | | | |
| Pembahasan dan Diskusi Requirement development SBR Teknis Teknis | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | DISCUSSION | | | |
|  | Deskripsi Hasil Diskusi | | | |  |
|  | 1. **Agenda**:   Pembahasan dan Diskusi Requirement awal development SBR Teknis Online   1. **Hasil Pembahasan & Diskusi:**    1. Kebutuhan awal SBR Teknis untuk pencatatan    2. Form Pengajuan SBR Teknis  * Pengajuan disertakan attachment jastifikasi secara bisnis dan strategi (mandatory) * Bandwidth di buat menjadi optional   1. Workflow SBR Teknis * SBR flow harus sampai DSS, setelah DSS pengajuan bisa di dispatch ke eksekutor (sesuai dengan produk yang di eksekusi) * Jika Eksekutor sudah selesai melakukan eksekusi, maka Eksekutor memberikan info bahwa SBR sudah di eksekusi (Notifikasi) * Flow terbagi menjadi 2 type yaitu witel dan segmen * Flow Witel : konseptor -> mgr bges -> gm witel -> sm produk management (DSS) * Flow Segmen : konseptor -> mgr segmen -> gm segmen -> sm produk management (DSS)   1. Flow yang berjalan saat ini      1. **Tindak lanjut & Action Plan**    1. Menunggu diskusi dss dengan cfu dan witel untuk mengkonfirmasi kebutuhan sbr teknis.    2. Next Meeting (8 Mei 2020) | | | |  |
|  | Jakarta, 30 April 2020 | | | |  |
|  | Internal | | Telkom Indonesia | MINUTES OF MEETING | |
| *All rights reserved. Passing on and copying of this document, use and communication of its contents are prohibited without written authorization from PT. TELKOM.* | | | | | |