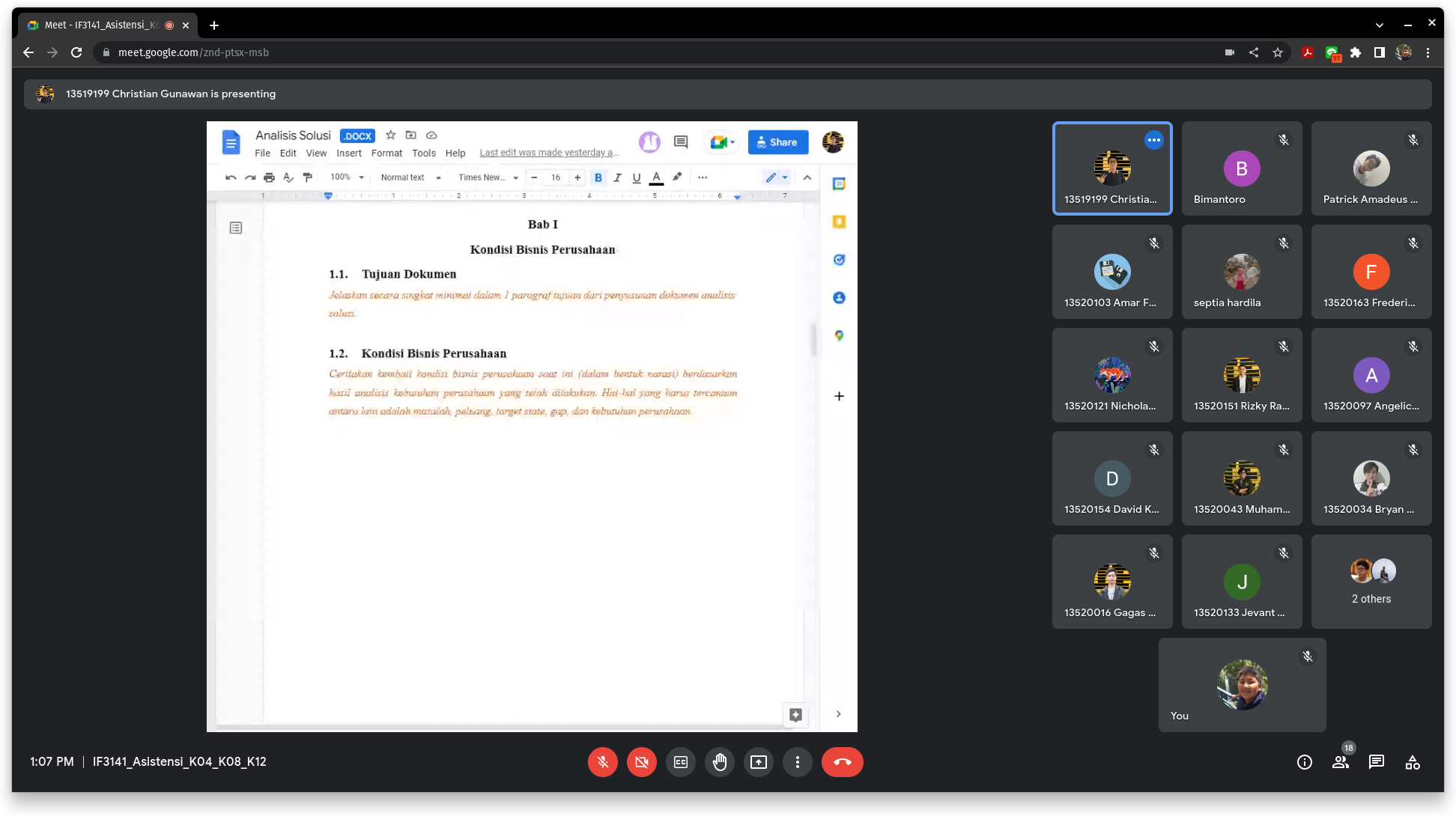
| **FORM ASISTENSI**  **TUGAS BESAR IF3141 SISTEM INFORMASI** | |
| --- | --- |
| **HARI, TANGGAL** | **Minggu, 23 Oktober 2022** |
| **ASISTEN** | **13519199 Christian Gunawan** |
| **NO. KELOMPOK** | **12** |
| **ANGGOTA KELOMPOK** | 1. **13520016 Gagas Praharsa Baha** 2. **13520034 Bryan Bernigen** 3. **13520097 Angelica WInasta Sinisuka** 4. **13520109 Patrick Amadeus Irawan** 5. **13520124 Owen Christian Wijaya** 6. **13520133 Jevant Jedidia Augustine** |
| **DOKUMEN** | **Analisis Solusi** |
| **REVIEW**  Bab 2 ada analisis kelayakan alternatif solusi, buat deskripsi dari solusi yang ditemukan di dokumen sebelumnya, 1 orang ajuin 1 solusi, minimal 3 berbasis IT   * Deskripsi menjawab kebutuhan bisnis, masalah, gap, peluang * Analisis menjawab dampak * Kelayakan solusi harus ada 4 aspek, dari **schedule, cost, technical, operational**   Penilaian agak rinci aja, ajuin penilaian dan pengurutan prioritas dan kesimpulan yang dipilih   * Schedule nilainya 71 - 90 kalau waktu pengerjaan 1 bulan * Bobot tidak harus ngikutin template, sebebas maunya gimana * minimal 2 yang beda buat batas atas dan batas bawah * Dari penilaian ini, ambil yang nilainya terbesar untuk diimplementasiin, harus IT based dan schedule nya masuk   Di bagian 3, tentuin metodologi pengembangan, dibebaskan mau ngambil yang model apa. Pembuatan WBS mirip sama MPPL. Di bagian analisis solusi. ada yang value chain sama model bisnis. Itu ngga perlu semuanya diambil, yang relevan aja   1. **Untuk analisis kelayakan solusi bagaimana ya?**  * Di schedule, jabarkan kira-kira waktu pengerjaannya bagaimana, sesuai metodologinya mau bagaimana * DI cost, ga wajib pakai tabel, tapi boleh jabarkan aja cost nya kira-kira bakal bagaimana * Di technical, jabarkan sumber teknologi dan sumber daya manusia yang dipake * Di operasional, deskripsi aja  1. **Untuk daftar tabel WBS, satu saja untuk semua tabel atau setiap tabel perlu dikasih judul?**  * Satu saja untuk semua tabel | |

****