

SAFETY ALERT

EDISI 2
28 FEBRUARI
2025

HIGHLIGHT

HD 4355 ADU BANTENG DENGAN HD 4370

HARI RABU, 12 FEBRUARI 2025. PUKUL 03.10 TERJADI KEJADIAN PROPERTY DAMAGE YANG MELIBATKAN UNIT HD 785 -4355 DENGAN UNIT HD 785- 4370 AREA BOTTOM RAM JL JATI RL -30. KRONOLOGI AWAL KEJADIAN, (OPR HD 785 - 4355) SETELAH JAM ISTIRAHAT DI HSCS 2 DENGAN KONDISI BERMUATAN MENUJU KE AREA DUMPING MUD CELL 2. SETELAH DUMPING (OPR HD 785 - 4355) KEMUDIAN MENUJU LOADING POIN UNTUK MELAKUKAN LOADING DI PC 2000-2132 DAN KEMBALI MENUJU AREA DUMPINGAN. PADA SAAT SETELAH DUMPING DI RETASE KE 3 (OPR HD 785 - 4355) MEMINTA IJIN KEPADA PENGAWAS PRODUKSI OFFICER UNTUK MENEPI KARENA MENGALAMI FATIGUE DAN BERISTIRAHAT DI AREA HSCS 2 SELAMA ± 30 MENIT. PADA PUKUL 03.00 PENGAWAS (SDR. ANDI NASRUN) DATANG MEMBANGUNKAN UNTUK LANJUT LOADING. (OPR HD 785 - 4355) KEMUDIAN MELAKUKAN PEREGANGAN TUBUH DAN MENCUCI MUKA. PADA PUKUL 03.03 SDR. RADEN WAHYU MENGOPERASIKAN UNIT UNTUK KEMBALI KE LOADING POIN. SAAT BERADA DI BOTTOM RAM JL JATI (OPR HD 785 - 4355) MENGALAMI MICRO SLEEP SEHINGGA UNIT YANG DIOPERASIKAN MENABRAK UNIT HD 785- 4370 YANG AKAN MENUJU KE DISPOSAL. SETELAH SADAR (OPR HD 785 - 4355) MELIHAT TERDAPAT KEBOCORAN PADA AUTOLUBE DAN MEMUNDURKAN UNITNYA ± 2 METER SERTA MEMATIKAN ENGINE. (OPR HD 785 - 4355) KEMUDIAN MELAPORKAN KE JALUR EMERGENCY SEBANYAK 2 KALI. KARENA TIDAK ADA JAWABAN (OPR HD 785 - 4355) MELAPORKAN KE MINING 3. DARI KEJADIAN TERSEBUT TIDAK TERDAPAT CIDERA PADA KE 2 OPERATOR

PENYEBAB KEJADIAN


1. Operator Merasa yakin mengoperasikan unit dalam kondisi fatigue
2. Jam Istirahat Operator kurang dari 5 Jam
3. Jalan yang dilalui tidak standart
4. Area tikungan (Super elevasi) yang tidak standart
5. Operator Fatigue pada saat bekerja

APA YANG HARUS DILAKUKAN

1. Sosialisasi terkait Fatigue/Micro Sleep
2. Istirahat yang cukup 6-7 jam
3. Mengurangi penggunaan Hp pada saat jam istirahat (waktu tidur)
4. Sosialisasi terkait SOP Fatigue
5. Melakukan Training Fatigue Management

 safety-mip

 safety-mip

 0811-5993-337