

**CATCH UP PLAN SAINS TAHUN 5****SK JENGA PUSAT 2**

TOPIK: JIRIM

STANDARD KANDUNGAN

8.2 PERUBAHAN KEADAAN JIRIM BAGI AIR

STANDARD PEMBELAJARAN:

8.2.1/8.2.2

Minggu	Tindakan susulan PdPC	Strategi	Kaedah pendekatan	Aktiviti PdPC
10-14 JAN 2022 KUMP A	TP1-TP2 KUKUH 1	M2P	PEMBELAJARAN TERBEZA PROJEK	Murid menyatakan perubahan keadaan jirim air dan proses yang terlibat Menghasilkan aiskrim segera dengan menyatakan perubahan keadaan jirim yang berlaku dengan bimbingan guru sepenuhnya
17-21 JAN 2022 KUMP B	TP3-TP4 KUKUH 2			Murid menyatakan perubahan keadaan jirim air dan proses yang terlibat Menghasilkan aiskrim segera dengan menyatakan perubahan keadaan jirim yang berlaku dengansedikit bimbingan guru
	TP5-TP6 PENGAYAAN			Murid menyatakan perubahan keadaan jirim air dan proses yang terlibat Menghasilkan aiskrim segera dengan menyatakan perubahan keadaan jirim yang berlaku dengan guru sebagai fasilitator

**CATCH UP PLAN SAINS TAHUN 5****SK JENGA PUSAT 2**

TOPIK: JIRIM

STANDARD KANDUNGAN

8.2 PERUBAHAN KEADAAN JIRIM BAGI AIR

STANDARD PEMBELAJARAN:

8.2.3 /8.2.4

Minggu	Tindakan susulan PdPC	Strategi	Kaedah pendekatan	Aktiviti PdPC
24-28 JAN 2022 KUMP A 31 JAN -4 FEB 2022 KUMP B	TP1-TP2 KUKUH 1	M2P	PEMBELAJARAN BERASASKAN PROJEK	Murid menyatakan dua proses dan perubahan keadaan jirim yang terlibat semasa berlakunya kitaran air semula jadi Murid
	TP3-TP4 KUKUH 2			Murid menyatakan dua proses dan perubahan keadaan jirim yang terlibat semasa berlakunya kitaran air semula jadi Murid menghasilkan model kitaran air semula jadi dengan bimbingan guru
	TP5-TP6 PENGAYAAN			Murid menyatakan dua proses dan perubahan keadaan jirim yang terlibat semasa berlakunya kitaran air semula jadi Murid menghasilkan model kitaran air semula jadi dengan guru sebagai fasilitator



CATCH UP PLAN SAINS TAHUN 5



SK JENGA PUSAT 2

TOPIK: KEMAHIRAN SAINTIFIK

STANDARD KANDUNGAN

6.1 HABA & SUHU

STANDARD PEMBELAJARAN:

6.1.5/6.1.6/6.1.7

Minggu	Tindakan susulan PdPC	Strategi	Kaedah pendekatan	Aktiviti PdPC
7-11 FEB 2022 KUMP A	TP1-TP2 KUKUH 1	M2P	AMALI	Menjalankan amali pengembangan dan pengecutan dengan bimbingan guru sepenuhnya Menyelesaikan masalah menggunakan aplikasi pengembangan & pengecutan dengan bimbingan guru sepenuhnya
	TP3-TP4 KUKUH 2			Menjalankan amali pengembangan dan pengecutan dengan sedikit bimbingan guru Menyelesaikan masalah menggunakan aplikasi pengembangan & pengecutan dengan sedikit bimbingan guru
	TP5-TP6 PENGAYAAN			Menjalankan amali pengembangan dan pengecutan dengan guru sebagai fasilitator Menyelesaikan masalah menggunakan aplikasi pengembangan & pengecutan dengan guru sebagai fasilitator

