

Lampiran

Transkrip wawancara S.4.1.1

P/S	Percakapan
P	Apakah kamu pernah menerima materi terkait luas daerah?
S.4.1.1	Pernah
P	Apakah kamu memahami soal yang diberikan?
S.4.1.1	Paham bu
P	Apakah luas tiap daerah ini sama?
S.4.1.1	sama
P	Bagaimana cara kamu menyelesaikan soal ini?
S.4.1.1	Saya menghubungkan titik-titik yang ada, kemudian terbentuk bangun persegi kecil. Selanjutnya saya menghitung jumlah persegi kecil yang ada pada tiap ruangan. Dan ternyata jumlahnya sama

Transkrip wawancara S.6.1.1

P/S	Percakapan
P	Apakah kamu pernah menerima materi terkait luas daerah?
S.6.1.1	Pernah
P	Apakah kamu memahami soal yang diberikan?
S.6.1.1	Paham bu
P	Apakah luas tiap daerah ini sama?
S.6.1.1	Luas daerahnya sama
P	Bagaimana cara kamu menyelesaikan soal ini?
S.6.1.1	Jika titik-titik ini dihubungkan akan membentuk persegi (sambil menunjukkan titik) kemudian saya menghitung jumlah persegi yang ada dalam setiap ruangan, dan tiap ruangan jumlah perseginya 27

Transkrip wawancara S.6.2.1

P/S	Percakapan
P	Apakah kamu pernah menerima materi terkait luas daerah?
S.6.2.1	Pernah
P	Apakah kamu memahami soal yang diberikan?
S.6.2.1	Paham bu
P	Apakah luas tiap daerah ini sama?
S.6.2.1	Luas daerahnya sama
P	Bagaimana cara kamu menyelesaikan soal ini?
S.6.2.1	Dari sini kesini saya tarik garis (sambil mencontohkan pada lembar kerjanya) sehingga membentuk bangun persegi dan persegi panjang. Lalu saya menyatakan jarak antar titik 1 cm (sambil menunjukkan titik yang dimaksud) kemudian saya menghitung luas masing masing bangun datar dan menjumlahkannya

Transkrip wawancara S.4.2.1

P/S	Percakapan
P	Apakah kamu pernah menerima materi terkait luas daerah?
S.4.2.1	Pernah
P	Apakah kamu memahami soal yang diberikan?
S.4.2.1	Paham bu
P	Apakah luas tiap daerah ini sama?
S.4.2.1	Tidak, luasnya berbeda
P	Bagaimana cara kamu menyelesaikan soal ini?
S.4.2.1	Dengan menghitung jumlah titiknya
P	Mengapa kamu menghitung titik-titik yang ada?
S.4.2.1	karena jumlah titik ini merupakan panjang sisinya

Transkrip wawancara S.3.3.1

P/S	Percakapan
P	Apakah kamu pernah menerima materi terkait luas daerah?
S.3.3.1	Pernah
P	Apakah kamu memahami soal yang diberikan?
S.3.3.1	Paham bu
P	Apakah luas tiap daerah ini sama?
S.3.3.1	Luas daerahnya berbeda
P	Bagaimana cara kamu menyelesaikan soal ini?
S.3.3.1	saya menghitung jumlah garis pada tiap daerah, dan ternyata hasil yang saya dapatkan berbeda

Transkrip wawancara S.4.3.1

P/S	Percakapan
P	Apakah kamu pernah menerima materi terkait luas daerah?
S.4.3.1	Pernah
P	Apakah kamu memahami soal yang diberikan?
S.4.3.1	Paham bu
P	Apakah luas tiap daerah ini sama?
S.4.3.1	berbeda
P	Bagaimana cara kamu menyelesaikan soal ini?
S.4.3.1	Saya menghitung titik pada garis luar pada tiap ruangan kemudian menjumlahkannya

Transkrip wawancara S.5.3.1

P/S	Percakapan
P	Apakah kamu pernah menerima materi terkait luas daerah?
S.5.3.1	Pernah
P	Apakah kamu memahami soal yang diberikan?
S.5.3.1	Paham bu
P	Apakah luas tiap daerah ini sama?
S.5.3.1	berbeda
P	Bagaimana cara kamu menyelesaikan soal ini?
S.5.3.1	Saya menghitung titik ini pada tiap ruangan (sambil menunjukkan titik yang dimaksud)

Transkrip wawancara S.3.4.1

P/S	Percakapan
P	Apakah kamu pernah menerima materi terkait luas daerah?
S.3.4.1	Pernah
P	Apakah kamu memahami soal yang diberikan?
S.3.4.1	Paham bu
P	Apakah luas tiap daerah ini sama?
S.3.4.1	berbeda
P	Bagaimana cara kamu menyelesaikan soal ini?
S.3.4.1	saya menghitung jumlah titik yang ada di dalam tiap ruangan
P	Mengapa hanya bagian dalam saja yang dihitung?
S.3.4.1	karena luas adalah bagian dalam saja

Transkrip wawancara S.4.4.1

P/S	Percakapan
P	Apakah kamu pernah menerima materi terkait luas daerah?
S.4.4.1	Pernah
P	Apakah kamu memahami soal yang diberikan?
S.4.4.1	Paham bu
P	Apakah luas tiap daerah ini sama?
S.4.4.1	berbeda
P	Bagaimana cara kamu menyelesaikan soal ini?
S.4.4.1	Saya menghitung jumlah titik yang ada didalam dan yang ada di luar garis lalu menjumlahkannya

Transkrip wawancara S.6.4.1

P/S	Percakapan
P	Apakah kamu pernah menerima materi terkait luas daerah?
S.6.4.1	Pernah
P	Apakah kamu memahami soal yang diberikan?
S.6.4.1	Paham bu
P	Apakah luas tiap daerah ini sama?

S.6.4.1	berbeda
P	Bagaimana cara kamu menghitung luas tiap daerahnya?
S.6.4.1	Saya menghitung jumlah titik yang ada
P	Titik bagian mana yang kamu hitung?
S.6.4.1	Titik ini (sambil menghitung titik yang dimaksud)

Transkrip wawancara S.4.5.1

P/S	Percakapan
P	Apakah kamu pernah menerima materi terkait luas daerah?
S.4.5.1	Pernah
P	Apakah kamu memahami soal yang diberikan?
S.4.5.1	Paham bu
P	Apakah luas tiap daerah ini sama?
S.4.5.1	berbeda
P	Bagaimana cara kamu menghitung luas tiap daerahnya?
S.4.5.1	Untuk mencari luas adalah dengan mengalikan panjang dan lebar
P	Bagaimana kamu memperoleh panjang dan lebar pada tiap luas daerah?
S.4.5.1	Panjangnya adalah jumlah titik pada garis tidur (horizontal) dan lebarnya adalah jumlah titik pada garis yang berdiri (vertikal)

Transkrip wawancara S.5.6.1

P/S	Percakapan
P	Apakah kamu pernah menerima materi terkait luas daerah?
S.5.6.1	Pernah
P	Apakah kamu memahami soal yang diberikan?
S.5.6.1	Paham bu
P	Apakah luas tiap daerah ini sama?
S.5.6.1	Berbeda bu
P	Bagaimana cara kamu menghitung luas tiap daerahnya?
S.5.6.1	saya menghitung jumlah titiknya ada 100, dan jika ruangan ini luasnya sama, seharusnya angka 100 ini dapat dibagi menjadi 3 dan menghasilkan angka yang sama