

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1 Tabel Penyakit Ginjal Kronis.....</b>	<b>13</b>
<b>Tabel 3.1 Tabel Bahan.....</b>	<b>39</b>
<b>Tabel 3.2 Devinisi Operasional.....</b>	<b>42</b>
<b>Tabel 3.3 Jadwal Kegiatan.....</b>	<b>47</b>
<b>Tabel 4.1 Hasil Data Suhu Pre Mesin 1 .....</b>	<b>50</b>
<b>Tabel 4.2 Hasil Data Suhu Post Mesin 1.....</b>	<b>51</b>
<b>Tabel 4.3 Hasil Data Suhu Pre Mesin 2 .....</b>	<b>52</b>
<b>Tabel 4.4 Hasil Data Suhu Post Mesin 2.....</b>	<b>53</b>
<b>Tabel 4.5 Hasil Data Suhu Pre Mesin 3.....</b>	<b>54</b>
<b>Tabel 4.6 Hasil Data Suhu Post Mesin 3.....</b>	<b>55</b>
<b>Tabel 4.7 Hasil Data Buffer 6,00 .....</b>	<b>56</b>
<b>Tabel 4.8 Hasil Data Buffer 7,00 .....</b>	<b>57</b>
<b>Tabel 4.9 Hasil Data Buffer 8,00 .....</b>	<b>58</b>
<b>Tabel 4.10 Hasil Data Pre dan Post Mesin 1 .....</b>	<b>59</b>
<b>Tabel 4.11 Hasil Data Pre dan Post Mesin 2 .....</b>	<b>60</b>
<b>Tabel 4.12 Hasil Data Pre dan Post Mesin 3 .....</b>	<b>61</b>
<b>Tabel 4.13 Tabel Pengukuran Suhu Pada Mesin 1 Selama 15 menit .....</b>	<b>64</b>
<b>Tabel 4.14 Tabel Pengukuran Suhu Pada Mesin 2 Selama 15 menit .....</b>	<b>65</b>
<b>Tabel 4.15 Tabel Pengukuran pH Pada Mesin 1 Selama 15 menit .....</b>	<b>67</b>
<b>Tabel 4.16 Tabel Pengukuran pH Pada Mesin 2 Selama 15 menit .....</b>	<b>68</b>